

COGNEX®

DataMan® Configuration Codes

4/22/2015
Version 5.5

The software described in this document is furnished under license, and may be used or copied only in accordance with the terms of such license and with the inclusion of the copyright notice shown on this page. Neither the software, this document, nor any copies thereof may be provided to, or otherwise made available to, anyone other than the licensee. Title to, and ownership of, this software remains with Cognex Corporation or its licensor. Cognex Corporation assumes no responsibility for the use or reliability of its software on equipment that is not supplied by Cognex Corporation. Cognex Corporation makes no warranties, either express or implied, regarding the described software, its merchantability, non-infringement or its fitness for any particular purpose.

The information in this document is subject to change without notice and should not be construed as a commitment by Cognex Corporation. Cognex Corporation is not responsible for any errors that may be present in either this document or the associated software.

No part of this document may be reproduced or transmitted in any form or by any means, electronic or mechanical, for any purpose, nor transferred to any other media or language without the written permission of Cognex Corporation.

Copyright © 2014 Cognex Corporation. All Rights Reserved.

Portions of the hardware and software provided by Cognex may be covered by one or more of the U.S. and foreign patents listed below as well as pending U.S. and foreign patents. Such pending U.S. and foreign patents issued after the date of this document are listed on Cognex web site at <http://www.cognex.com/patents>.

VisionPro

5481712, 5495537, 5548326, 5583954, 5602937, 5640200, 5751853, 5768443, 5825913, 5850466, 5872870, 5901241, 5943441, 5978080, 5978521, 5987172, 6005978, 6039254, 6064388, 6075881, 6137893, 6141033, 6167150, 6215915, 6240208, 6324299, 6381366, 6381375, 6411734, 6421458, 6459820, 6490375, 6516092, 6563324, 6658145, 6687402, 6690842, 6697535, 6718074, 6748110, 6771808, 6804416, 6836567, 6850646, 6856698, 6920241, 6959112, 6963338, 6973207, 6975764, 6985625, 6993177, 6993192, 7006712, 7016539, 7043081, 7058225, 7065262, 7088862, 7164796, 7190834, 7242801, 7251366, 7313761, EP0713593, JP3522280, JP3927239

DataMan

5742037, 5943441, 6215915, 6236769, 6282328, 6381375, 6408109, 6457032, 6690842, 6941026, 7175090, 7181066, 7412106, 7427028, 7549582, 7604174, 7614563, 7617984, US-2005-0087601-A1, US-2006-0131418-A1, US-2006-0131419-A1, US-2006-0133757-A1, US-2007-0090193-A1, US-2007-0091332-A1, US-2007-0152064-A1, US-2007-0170259-A1, US-2008-0004822-A1, US-2008-0011855-A1, US-2008-0142604-A1, US-2008-0143838-A1, US-2008-0158365-A1, US-2009-0090781-A1, US-2009-0108073, US-2009-0121027-A1, US-2009-0166424-A1, US-2009-0294541-A1, WO06065619A1, EP1687752

CVL

5495537, 5548326, 5583954, 5602937, 5640200, 5717785, 5751853, 5768443, 5825483, 5825913, 5850466, 5859923, 5872870, 5901241, 5943441, 5949905, 5978080, 5987172, 5995648, 6002793, 6005978, 6064388, 6067379, 6075881, 6137893, 6141033, 6157732, 6167150, 6215915, 6240208, 6240218, 6324299, 6381366, 6381375, 6408109, 6411734, 6421458, 6457032, 6459820, 6490375, 6516092, 6563324, 6658145, 6687402, 6690842, 6718074, 6748110, 6751361, 6771808, 6798925, 6804416, 6836567, 6850646, 6856698, 6920241, 6959112, 6975764, 6985625, 6993177, 6993192, 7006712, 7016539, 7043081, 7058225, 7065262, 7088862, 7164796, 7190834, 7242801, 7251366, EP0713593, JP3522280, JP3927239

VGR

5495537, 5602937, 5640200, 5768443, 5825483, 5850466, 5859923, 5949905, 5978080, 5995648, 6002793, 6005978, 6075881, 6137893, 6141033, 6157732, 6167150, 6215915, 6240208, 6748110, 6751361, 6771808, 6804416, 6836567, 6850646, 6856698, 6959112, 6975764, 6985625, 6993192, 7006712, 7016539, 7043081, 7058225, 7065262, 7088862, 7164796, 7190834, 7242801, 7251366

OMNIVIEW

6215915, 6381375, 6408109, 6421458, 6457032, 6459820, 6594623, 6804416, 6959112, 7383536

CVL Vision Library

5495537, 5548326, 5583954, 5602937, 5640200, 5717785, 5751853, 5768443, 5825483, 5825913, 5850466, 5859923, 5872870, 5901241, 5943441, 5949905, 5978080, 5987172, 5995648, 6002793, 6005978, 6064388, 6067379, 6075881, 6137893, 6141033, 6157732, 6167150, 6215915, 6240208, 6240218, 6324299, 6381366, 6381375, 6408109, 6411734, 6421458, 6457032, 6459820, 6490375, 6516092, 6563324, 6658145, 6687402, 6690842, 6718074, 6748110, 6751361, 6771808, 6798925, 6804416, 6836567, 6850646, 6856698, 6920241, 6959112, 6975764, 6985625, 6993177, 6993192, 7006712, 7016539, 7043081, 7058225, 7065262, 7088862, 7164796, 7190834, 7242801, 7251366, EP0713593, JP3522280, JP3927239

SMD 4

5995648, 5850466, 6751361, 6690842, 6563324, 6490375, 5949905, 5978080, 6137893, 6167150, 6075881, 6748110, 5859923, 6411734, 6324299, 6516092, 7190834, 6658145, 6836567, 6850646, 6975764, 6985625, 6993192, 7006712, 7043081, 7058225, 7065262, 7088862, 7164796, 7251366, 6856698, 6002793, 6005978, 6771808, 6804416, 7016539, 6959112, 5602937, 7242801, 5640200, 5495537, 5768443, 5825483, 6421458, 6459820,

6215915, 6381375, 6457032, 6157732, 6408109, 6141033, 6026176, 6442291, 6151406, 6396942, 6614926, 5371690, 5845007, 5943441, 6963338, 5805722, 5909504, 5933523, 5964844, 5974169, 5987172, 6078700, 6252986, 6278796, 6307210, 6408429, 6424734, 6526165, 6571006, 6639624, 6681039, 6748104, 6813377, 6853751, 6898333, 6950548, 6993177, 7139421, 5757956

BGA II and BGA III

5495537, 5602937, 5640200, 5768443, 5801966, 5825483, 5850466, 5859923, 5949905, 5978080, 5995648, 6002793, 6005978, 6026176, 6055328, 6075881, 6115042, 6118893, 6130959, 6137893, 6141009, 6141033, 6151406, 6157732, 6167150, 6215915, 6289117, 6324299, 6353676, 6381375, 6396942, 6408109, 6411734, 6421458, 6442291, 6457032, 6459820, 6490375, 6516092, 6563324, 6577775, 6614926, 6658145, 6690842, 6748110, 6751361, 6771808, 6804416, 6836567, 6850646, 6856698, 6959112, 6975764, 6985625, 6993192, 7006712, 7016539, 7043081, 7058225, 7065262, 7088862, 7164796, 7190834, 7242801, 7251366

Wire Bonder

5495537, 5532739, 5581632, 5602937, 5640199, 5640200, 5642158, 5676302, 5754679, 5757956, 5768443, 5825483, 5835622, 5850466, 5859923, 5861909, 5949905, 5978080, 5991436, 5995648, 6002793, 6005978, 6035066, 6061467, 6075881, 6137893, 6141033, 6157732, 6167150, 6215915, 6289492, 6324299, 6381375, 6408109, 6411734, 6421458, 6457032, 6459820, 6490375, 6516092, 6563324, 6658145, 6690842, 6748110, 6751361, 6771808, 6804416, 6836567, 6850646, 6856698, 6959112, 6975764, 6985625, 6993192, 7006712, 7016539, 7043081, 7058225, 7065262, 7088862, 7164796, 7171036, 7190834, 7242801, 7251366

The following are registered trademarks of Cognex Corporation:

acuReader® BGAI® Check it with Checker® Checker® Cognex Vision for Industry CVC-1000® CVL® DataMan® DisplayInspect® DVT® EasyBuilder® IDMax® In-SightIn-Sight 2000® In-Sight® (insignia with cross-hairs) MVS-8000® OmniView® PatFind® PatFlex® PatInspect® PatMax® PatQuick® SensorView® SmartLearn® SmartView® SMD4® UltraLight® Vision Solutions® VisionPro® VisionView®

The following are trademarks of Cognex Corporation:

3D-Locate™ 3DMax™ CheckPoint™ Cognex VSoC™ FFD™ iLearn™ InspectEdge™ Legend™ LineMax™ NotchMax™ ProofRead™ SmartAdvisor™ SmartSync™ SmartSystem™

Other product and company names mentioned herein are the trademarks, or registered trademarks, of their respective owners.

Konfigurationscodes	6
Produkteinstellungen	7
Zurücksetzen	8
Diagnose	9
Setup	10
Lichtzielvorrichtung	11
Auslösertyp	12
Globale Verschlussemlation	13
Benutzerdefinierte Befehle	14
Maximale Belichtung	15
Symbologieeinstellungen	18
2D-Symbologieeinstellungen	26
Maximale Rastergröße QR-Code	28
1D-Symbologieeigenschaften	30
Training	32
Datenvalidierung/Datenformatierung	33
Nicht druckbare Zeichen	35
Kabellos	36
Puffer	37
Energiemanagement	38
Einschaltmeldung	39
PS/2-Tastaturemlation aktivieren	40
Tastaturemlation für Mobilcomputer	41
ASCII-Tastaturbefehlscodes	42
USB-Verbindung	57
USB-Modus	59
Kommunikationseinstellungen	61
Baudrate für RS-232	65
Paritätseinstellungen für RS-232	67
Datenbiteinstellungen für RS-232	69
Stoppbiteinstellungen für RS-232	70
Handshake für RS-232	71
Routing für RS-232	72
Netzwerkeinstellungen	73
Decodiereinstellungen	74
Master/Slave	75

Tastatur (Land).....	76
Alt-Tastenkombination „Auffüllen mit Nullen“	79
Verzögerung zwischen Zeichen für USB-Tastatur.....	80
Code-Qualitätseinstellungen	81

Konfigurationscodes




Konfigurationscodes sind spezielle DataMatrix-Codes, mit denen sich das Lesegerät ohne Setup Tool konfigurieren lässt. Leuchten und ein Signalton zeigen an, dass der Konfigurationscode gelesen wurde. Signaltöne können auch darauf hinweisen, dass ein Befehl nicht ausgeführt wurde: Wurde der Code gelesen, der Befehl jedoch nicht ausgeführt (z. B., weil der Befehl für den verwendeten Lesegerättyp ungültig ist), gibt das Lesegerät 2 Signaltöne aus.

Sie können diese Codes lesen, ohne die Decodierung von DataMatrix-Symbolen aktivieren zu müssen. In diesem Fall müssen Sie jedoch den Auslösermodus „Manuell“ oder „Präsentation“ verwenden.



Passen Sie die Fokuseinstellungen an, wenn beim Lesen der Konfigurationscodes Probleme auftreten.

HINWEIS: Bei Verwendung kabelloser mobiler Lesegeräte muss das Lesegerät nach dem Lesen gedruckter Konfigurationscodes aus Sicherheitsgründen an der Basisstation abgelegt werden.



Produkteinstellungen

	Scanner auf Werkseinstellungen zurücksetzen DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500	
	Kalibrierung der Code-Qualität zurücksetzen DM100	
	Basisstation auf Werkseinstellungen zurücksetzen DM8000 Basisstation	





Zurücksetzen

	<p>Scanner neu starten</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>Basisstation neu starten</p> <p>DM8000-Basisstation</p>	



Diagnose

	<p>Diagnosezeichenkette ausgeben (nur bei RS-232- und USB-Anschluss)</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>Diagnosezeichenkette ausgeben (über DM8000-Basisstation mit RS-232/USB- Anschluss)</p> <p>DM8000 kabellos</p>	







Setup

	<p>Nur Setup 1 aktivieren</p> <p>DM8500 • DM8600 • DM9500</p>	
	<p>Nur Setup 2 aktivieren</p> <p>DM8500 • DM8600 • DM9500</p>	
	<p>Nur Setup 3 aktivieren</p> <p>DM8500 • DM8600 • DM9500</p>	
	<p>Nur Setup 4 aktivieren</p> <p>DM8500 • DM8600 • DM9500</p>	



Lichtzielvorrichtung

	<p>*Lichtzielvorrichtung EIN (Standardeinstellung beim DMAE50, DM50, DM60, DM100, DM200 und DM8000)</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>*Lichtzielvorrichtung AUS (Standardeinstellung beim DM300 und DM500)</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM8000 • DM9500</p>	





Auslösertyp

	<p>„Präsentation“ aktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>*„Manuell“ aktivieren (Taste) (Standardeinstellung bei allen Geräten außer DM500)</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>„Einzeln“ aktivieren (extern)</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503</p>	
	<p>„Bildfolge“ aktivieren (extern)</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503</p>	
	<p>„Automatisch“ aktivieren (intern)</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503</p>	
	<p>*„Fortlaufend“ aktivieren (extern) (Standardeinstellung beim DM500)</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503</p>	






Globale Verschlussemulation

	Globale Verschlussemulation aktivieren DMAE50	
	*Globale Verschlussemulation deaktivieren DMAE50	







Benutzerdefinierte Befehle

	<p>Seriellen Auslöser aktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503</p>	
	<p>*Seriellen Auslöser deaktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503</p>	
	<p>Befehlswiedergabe aktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503</p>	
	<p>*Befehlswiedergabe deaktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503</p>	




Maximale Belichtung

	<p>100 µs</p> <p>DM50 • DM60 • DM150 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>133 µs</p> <p>DM50 • DM60 • DM150 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>*170 µs (Standardeinstellung beim DM500)</p> <p>DM50 • DM60 • DM150 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>250 µs</p> <p>DM50 • DM60 • DM150 • DM260 • DM300 • DM503 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>500 µs</p> <p>DM50 • DM60 • DM150 • DM260 • DM300 • DM503 • DM8000 • DM9500</p>	







Maximale Belichtung

	<p>800 μs</p> <p>DM50 • DM60 • DM150 • DM260 • DM300 • DM503 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>*1000 μs (Standardeinstellung beim DM50, DM60, DM300 und DM503)</p> <p>DM50 • DM60 • DM150 • DM260 • DM300 • DM503 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>2000 μs</p> <p>DM50 • DM60 • DM503 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>5000 μs</p> <p>DM50 • DM60 • DM503 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>8000 μs</p> <p>DM50 • DM60 • DM503 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>10000 μs</p> <p>DM50 • DM60 • DM503 • DM8000 • DM9500</p>	






Maximale Belichtung

	<p>*13333 μs (Standardeinstellung beim DM8000)</p> <p>DM50 • DM60 • DM503 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>20000 μs</p> <p>DM50 • DM60 • DM503 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>25000 μs</p> <p>DM50 • DM60 • DM503 • DM8000 • DM9500</p>	







Symbologieeinstellungen

	<p>*ID Max aktivieren</p> <p>DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503</p>	
	<p>ID Quick aktivieren</p> <p>DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503</p>	
	<p>*DataMatrix aktivieren (Standardeinstellung bei allen Geräten außer DM500)</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>*DataMatrix deaktivieren (Standardeinstellung beim DM500)</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>QR-Code aktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>*QR-Code deaktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	

Symbologieeinstellungen

	<p>MaxiCode aktivieren (nur bei X-Modellen unterstützt)</p> <p>DM50 • DM60 • DM150 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM8050 • DM8600</p>	
	<p>*MaxiCode deaktivieren (nur bei X-Modellen unterstützt)</p> <p>DM50 • DM60 • DM150 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM8050 • DM8600</p>	
	<p>Aztec-Code aktivieren</p> <p>DM150 • DM260 • DM300 • DM503 • DM8050 • DM8600</p>	
	<p>*Aztec-Code deaktivieren</p> <p>DM150 • DM260 • DM300 • DM503 • DM8050 • DM8600</p>	
	<p>*Code 128 aktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>Code 128 deaktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	

Symbologieeinstellungen

	<p>*UPC/EAN aktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>UPC/EAN deaktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>*Code 39 aktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>Code 39 deaktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • M100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>*Code 93 aktivieren (Standardeinstellung bei allen Geräten außer DM500)</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>*Code 93 deaktivieren (Standardeinstellung beim DM500)</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	







Symbologieeinstellungen

	<p>„Interleaved 2 aus 5“ aktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000</p>	
	<p>*„Interleaved 2 aus 5“ deaktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>*Codabar aktivieren (Standardeinstellung bei allen Geräten außer DM500)</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>*Codabar deaktivieren (Standardeinstellung beim DM500)</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>Pharmacode aktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>*Pharmacode deaktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	







Symbologieeinstellungen

	<p>*PDF417 aktivieren (Standardeinstellung bei mobilen Lesegeräten)</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>*PDF417 deaktivieren (Standardeinstellung bei stationären Lesegeräten)</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>DataBar aktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>*DataBar deaktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>MicroPDF417 aktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>*MicroPDF417 deaktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	



Symbologieeinstellungen

	<p>EAN.UCC-Composite aktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>*EAN.UCC-Composite deaktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>POSTNET aktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>*POSTNET deaktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>PLANET aktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>*PLANET deaktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	





Symbologieeinstellungen

	<p>„Japan Post“ aktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>*„Japan Post“ deaktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>„Australia Post“ aktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>*„Australia Post“ deaktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>UPU aktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>*UPU deaktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	



Symbologieeinstellungen

	<p>„Intelligent Mail Barcode“ aktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>*„Intelligent Mail Barcode“ deaktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	





2D-Symbologieeinstellungen

	<p>„Extreme Druckentwicklung“ aktivieren (nur DataMatrix)</p> <p>DMAE50 • DM100 • DM200 • DM700 • DM8100 • DM8500 • DM9500</p>	
	<p>*„Extreme Druckentwicklung“ deaktivieren (nur DataMatrix)</p> <p>DMAE50 • DM100 • DM200 • DM700 • DM8100 • DM8500 • DM9500</p>	
	<p>Schwierigkeitsgrad bei DataMatrix-Symbol „Niedrig“</p> <p>DM8100 • DM8500 • DM8600</p>	
	<p>*Schwierigkeitsgrad bei DataMatrix-Symbol „Mittel“</p> <p>DM8100 • DM8500 • DM8600</p>	
	<p>Schwierigkeitsgrad bei DataMatrix-Symbol „Hoch“</p> <p>DM8100 • DM8500 • DM8600</p>	
	<p>*Schwierigkeitsgrad bei QR-Symbol „Niedrig“</p> <p>DM8100 • DM8500 • DM8600</p>	



2D-Symbologieeinstellungen

	<p>Schwierigkeitsgrad bei QR-Symbol „Mittel“</p> <p>DM8100 • DM8500 • DM8600</p>	
	<p>Schwierigkeitsgrad bei QR-Symbol „Hoch“</p> <p>DM8100 • DM8500 • DM8600</p>	

Maximale Rastergröße QR-Code

	<p>*Version 8 (49 x 49)</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM150 • DM260 • DM30x • DM503 • DM8500 • DM9500 • DM8600 • DM8050</p>	
	<p>Version 9 (53 x 53)</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM150 • DM260 • DM30x • DM503 • DM8500 • DM9500 • DM8600 • DM8050</p>	
	<p>Version 10 (57 x 57)</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM150 • DM260 • DM30x • DM503 • DM8500 • DM9500 • DM8600 • DM8050</p>	
	<p>Version 12 (65 x 65)</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM150 • DM260 • DM30x • DM503 • DM8500 • DM9500 • DM8600 • DM8050</p>	
	<p>Version 16 (81 x 81)</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM150 • DM260 • DM30x • DM503 • DM8500 • DM9500 • DM8600 • DM8050</p>	


Maximale Rastergröße QR-Code

	<p style="text-align: center;">Version 20 (97 x 97)</p> <p style="text-align: center;">DMAE50 • DM50 • DM60 • DM150 • DM260 • DM30x • DM503 • DM8500 • DM9500 • DM8600 • DM8050</p>	
	<p style="text-align: center;">Version 40 (177 x 177)</p> <p style="text-align: center;">DMAE50 • DM50 • DM60 • DM150 • DM260 • DM30x • DM503 • DM8500 • DM9500 • DM8600 • DM8050</p>	

1D-Symbologieeigenschaften

	<p>*„Zieldecodierung verwenden“ aktivieren (simuliert Laser-Scan) (Standardeinstellung bei mobilen Geräten außer DM8000)</p> <p>DMAE50 • DM100 • DM200 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>*„Zieldecodierung verwenden“ deaktivieren (simuliert Laser-Scan) (Standardeinstellung bei stationären Lesegeräten sowie DM8000 und DM9500)</p> <p>DMAE50 • DM100 • DM200 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>*„Kurze Ruhezone“ aktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>„Kurze Ruhezone“ deaktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000</p>	
	<p>Code-Ausrichtung: Omnidirektional</p> <p>DM50 • DM60 • DM150 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503</p>	


1D-Symbologieeigenschaften

	<p>Code-Ausrichtung: Vertikal und horizontal</p> <p>DM50 • DM60 • DM150 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503</p>	
	<p>Code-Ausrichtung: Vertikal</p> <p>DM50 • DM60 • DM150 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503</p>	
	<p>Code-Ausrichtung: Horizontal (Lesegeräte, die 1D-Lesen mit Ausrichtung unterstützen)</p> <p>DM50 • DM60 • DM150 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503</p>	
	<p>*HOTBARS aktivieren</p> <p>DM500</p>	
	<p>HOTBARS deaktivieren</p> <p>DM500</p>	



Training

	<p>Stufenweises Training aktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503</p>	
	<p>*Stufenweises Training deaktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503</p>	
	<p>Untrainierte Symbologien aktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503</p>	
	<p>*Untrainierte Symbologien deaktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503</p>	



Datenvalidierung/Datenformatierung

	<p>„DoD-UID-Validierung mit UII-Ausgabe“ aktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>*„DoD-UID-Validierung mit UII-Ausgabe“ deaktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>Nächsten Code als Suchzeichenkette verwenden (vor dem Lesen dieses Codes Validierung der Suchzeichenkette aktivieren)</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>„Speichern der Suchzeichenkette über Eingang 1“ aktivieren</p> <p>DM50 • DM60 • DM150 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503</p>	
	<p>*„Speichern der Suchzeichenkette über Eingang 1“ deaktivieren</p> <p>DM50 • DM60 • DM150 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503</p>	



Datenvalidierung / Datenformatierung

	<p>„Speichern der Suchzeichenkette per Taste“ aktivieren</p> <p>DM150 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503</p>	
	<p>*„Speichern der Suchzeichenkette per Taste“ deaktivieren</p> <p>DM150 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503</p>	





Nicht druckbare Zeichen

	<p>„Nicht druckbare Zeichen übersetzen“ aktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>*„Nicht druckbare Zeichen übersetzen“ deaktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	





Kabellos

	Zuweisung Lesegerät/Basisstation aufheben DM8000	
	Verbindungsmodus erzwingen DM8050, DM8600	



Puffer

	<p>*Offline-Puffer aktivieren</p> <p>DM8000 kabellos • DM9500</p>	
	<p>Offline-Puffer deaktivieren</p> <p>DM8000 kabellos • DM9500</p>	
	<p>*Offline-Puffermodus: Mehrere</p> <p>DM8000 kabellos</p>	
	<p>Offline-Puffermodus: Einzel</p> <p>DM8000 kabellos</p>	

Energiemanagement




	<p>Ruhemodus deaktivieren</p> <p>DM8000 kabellos • DM9500</p>	
	<p>*Ruhemodus aktivieren</p> <p>DM8000 kabellos • DM9500</p>	
	<p>Abschaltmodus deaktivieren</p> <p>DM8000 kabellos • DM9500</p>	
	<p>Abschaltmodus aktivieren</p> <p>DM8000 kabellos • DM9500</p>	

Einschaltmeldung



	<p>Ausgabe einer Diagnosezeichenkette beim Einschalten aktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	
	<p>*Ausgabe einer Diagnosezeichenkette beim Einschalten deaktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 • DM9500</p>	

PS/2-Tastaturemulation aktivieren

PS/2-Tastaturemulation aktivieren




	<p>PS/2-Tastaturemulation aktivieren</p> <p>DM50 • DM700 • DM8000</p> <p>Diesen Code NICHT scannen, wenn eine Tastatur angeschlossen ist.</p>	
	<p>*PS/2-Tastaturemulation deaktivieren</p> <p>DM50 • DM700 • DM8000</p>	
	<p>PS/2-Tastaturemulation für Basisstation aktivieren</p> <p>DM8000 Basisstation</p> <p>Diesen Code NICHT scannen, wenn eine Tastatur angeschlossen ist.</p>	
	<p>PS/2-Tastaturemulation für Basisstation deaktivieren</p> <p>DM8000 Basisstation</p>	

Tastaturemulation für Mobilcomputer

	Tastaturemulation für Mobilcomputer aktivieren DM9500	
	*Tastaturemulation für Mobilcomputer deaktivieren DM9500	

ASCII-Tastaturbefehlscodes







1. Legen Sie die Datenformatierung des DataMan auf „Vollständige Zeichenkette“ fest.
2. Aktivieren Sie den Tastaturmodus für das Lesegerät, und scannen Sie den Code.
Der DataMan führt daraufhin den Befehl aus.

	<p>EINGABETASTE</p> <p>Haupt-EINGABETASTE, nicht die EINGABETASTE am Ziffernblock</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>ESCAPETASTE</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>RÜCKTASTE</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>TABULATORTASTE</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>ALT+A</p> <p>Das heißt: die linke ALT-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>ALT+B</p> <p>Das heißt: die linke ALT-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>ALT+C</p> <p>Das heißt: die linke ALT-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	

ASCII-Tastaturbefehlscodes

	<p>ALT+D</p> <p>Das heißt: die linke ALT-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>ALT+E</p> <p>Das heißt: die linke ALT-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>ALT+F</p> <p>Das heißt: die linke ALT-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>ALT+G</p> <p>Das heißt: die linke ALT-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>ALT+H</p> <p>Das heißt: die linke ALT-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>ALT+I</p> <p>Das heißt: die linke ALT-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>ALT+J</p> <p>Das heißt: die linke ALT-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>ALT+K</p> <p>Das heißt: die linke ALT-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	











ASCII-Tastaturbefehlscodes

	<p>ALT+L</p> <p>Das heißt: die linke ALT-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>ALT+M</p> <p>Das heißt: die linke ALT-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>ALT+N</p> <p>Das heißt: die linke ALT-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>ALT+O</p> <p>Das heißt: die linke ALT-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>ALT+P</p> <p>Das heißt: die linke ALT-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>ALT+Q</p> <p>Das heißt: die linke ALT-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>ALT+R</p> <p>Das heißt: die linke ALT-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>ALT+S</p> <p>Das heißt: die linke ALT-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	









ASCII-Tastaturbefehlscodes

	<p style="text-align: center;">ALT+T</p> <p style="text-align: center;">Das heißt: die linke ALT-Taste</p> <p style="text-align: center;">DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p style="text-align: center;">ALT+U</p> <p style="text-align: center;">Das heißt: die linke ALT-Taste</p> <p style="text-align: center;">DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p style="text-align: center;">ALT+V</p> <p style="text-align: center;">Das heißt: die linke ALT-Taste</p> <p style="text-align: center;">DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p style="text-align: center;">ALT+W</p> <p style="text-align: center;">Das heißt: die linke ALT-Taste</p> <p style="text-align: center;">DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p style="text-align: center;">ALT+X</p> <p style="text-align: center;">Das heißt: die linke ALT-Taste</p> <p style="text-align: center;">DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p style="text-align: center;">ALT+Y</p> <p style="text-align: center;">Das heißt: die linke ALT-Taste</p> <p style="text-align: center;">DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p style="text-align: center;">ALT+Z</p> <p style="text-align: center;">Das heißt: die linke ALT-Taste</p> <p style="text-align: center;">DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p style="text-align: center;">BILDSCHIRM DRUCKEN</p> <p style="text-align: center;">DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	









ASCII-Tastaturbefehlscodes

	F1 DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation	
	F2 DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation	
	F3 DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation	
	F4 DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation	
	F5 DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation	
	F6 DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation	
	F7 DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation	
	F8 DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation	
	F9 DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation	
	F10 DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation	









ASCII-Tastaturbefehlscodes

	<p>POS1</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>AUFWÄRTSPFEIL</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>BILD AUF</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>PFEIL NACH LINKS</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>PFEIL NACH RECHTS</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>ENDE</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>ABWÄRTSPFEIL</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>BILD AB</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>EINFG</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>ENTF</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	









ASCII-Tastaturbefehlscodes

	<p>LINKE WINDOWS-TASTE</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>RECHTE WINDOWS-TASTE</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>ALT+F1</p> <p>Das heißt: die linke ALT-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>ALT+F2</p> <p>Das heißt: die linke ALT-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>ALT+F3</p> <p>Das heißt: die linke ALT-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>ALT+F4</p> <p>Das heißt: die linke ALT-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>ALT+F5</p> <p>Das heißt: die linke ALT-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>ALT+F6</p> <p>Das heißt: die linke ALT-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	

ASCII-Tastaturbefehlscodes

	<p style="text-align: center;">ALT+F7</p> <p style="text-align: center;">Das heißt: die linke ALT-Taste</p> <p style="text-align: center;">DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p style="text-align: center;">ALT+F8</p> <p style="text-align: center;">Das heißt: die linke ALT-Taste</p> <p style="text-align: center;">DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p style="text-align: center;">ALT+F9</p> <p style="text-align: center;">Das heißt: die linke ALT-Taste</p> <p style="text-align: center;">DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p style="text-align: center;">ALT+F10</p> <p style="text-align: center;">Das heißt: die linke ALT-Taste</p> <p style="text-align: center;">DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p style="text-align: center;">F11</p> <p style="text-align: center;">DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p style="text-align: center;">F12</p> <p style="text-align: center;">DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p style="text-align: center;">ALT+F11</p> <p style="text-align: center;">Das heißt: die linke ALT-Taste</p> <p style="text-align: center;">DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p style="text-align: center;">ALT+F12</p> <p style="text-align: center;">Das heißt: die linke ALT-Taste</p> <p style="text-align: center;">DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	









ASCII-Tastaturbefehlscodes

	<p>ALT+EINGABETASTE</p> <p>Das heißt: die linke ALT-Taste und die Haupt-EINGABETASTE</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>STRG+A</p> <p>Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>STRG+B</p> <p>Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>STRG+C</p> <p>Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>STRG+D</p> <p>Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>STRG+E</p> <p>Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>STRG+F</p> <p>Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>STRG+G</p> <p>Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	









ASCII-Tastaturbefehlscodes

	<p style="text-align: center;">STRG+H</p> <p style="text-align: center;">Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p style="text-align: center;">DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p style="text-align: center;">STRG+I</p> <p style="text-align: center;">Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p style="text-align: center;">DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p style="text-align: center;">STRG+J</p> <p style="text-align: center;">Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p style="text-align: center;">DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p style="text-align: center;">STRG+K</p> <p style="text-align: center;">Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p style="text-align: center;">DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p style="text-align: center;">STRG+L</p> <p style="text-align: center;">Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p style="text-align: center;">DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p style="text-align: center;">STRG+M</p> <p style="text-align: center;">Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p style="text-align: center;">DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p style="text-align: center;">STRG+N</p> <p style="text-align: center;">Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p style="text-align: center;">DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p style="text-align: center;">STRG+O</p> <p style="text-align: center;">Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p style="text-align: center;">DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	









ASCII-Tastaturbefehlscodes

	<p>STRG+P</p> <p>Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>STRG+Q</p> <p>Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>STRG+R</p> <p>Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>STRG+S</p> <p>Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>STRG+T</p> <p>Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>STRG+U</p> <p>Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>STRG+V</p> <p>Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>STRG+W</p> <p>Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	

ASCII-Tastaturbefehlscodes

	<p style="text-align: center;">STRG+X</p> <p style="text-align: center;">Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p style="text-align: center;">DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p style="text-align: center;">STRG+Y</p> <p style="text-align: center;">Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p style="text-align: center;">DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p style="text-align: center;">STRG+Z</p> <p style="text-align: center;">Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p style="text-align: center;">DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p style="text-align: center;">STRG+F1</p> <p style="text-align: center;">Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p style="text-align: center;">DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p style="text-align: center;">STRG+F2</p> <p style="text-align: center;">Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p style="text-align: center;">DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p style="text-align: center;">STRG+F3</p> <p style="text-align: center;">Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p style="text-align: center;">DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p style="text-align: center;">STRG+F4</p> <p style="text-align: center;">Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p style="text-align: center;">DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p style="text-align: center;">STRG+F5</p> <p style="text-align: center;">Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p style="text-align: center;">DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	







ASCII-Tastaturbefehlscodes

	<p>STRG+F6</p> <p>Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>STRG+F7</p> <p>Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>STRG+F8</p> <p>Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>STRG+F9</p> <p>Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>STRG+F10</p> <p>Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>STRG+F11</p> <p>Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>STRG+F12</p> <p>Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>STRG+EINGABETASTE</p> <p>Das heißt: die rechte STRG-Taste und die Haupt-EINGABETASTE</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	

ASCII-Tastaturbefehlscodes

	<p>STRG</p> <p>Das heißt: die rechte STRG-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>UMSCHALT+F1</p> <p>Das heißt: die linke UMSCHALT-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>UMSCHALT+F2</p> <p>Das heißt: die linke UMSCHALT-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>UMSCHALT+F3</p> <p>Das heißt: die linke UMSCHALT-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>UMSCHALT+F4</p> <p>Das heißt: die linke UMSCHALT-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>UMSCHALT+F5</p> <p>Das heißt: die linke UMSCHALT-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>UMSCHALT+F6</p> <p>Das heißt: die linke UMSCHALT-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>UMSCHALT+F7</p> <p>Das heißt: die linke UMSCHALT-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	




ASCII-Tastaturbefehlscodes

	<p>UMSCHALT+F8</p> <p>Das heißt: die linke UMSCHALT-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>UMSCHALT+F9</p> <p>Das heißt: die linke UMSCHALT-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>UMSCHALT+F10</p> <p>Das heißt: die linke UMSCHALT-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>UMSCHALT+F11</p> <p>Das heißt: die linke UMSCHALT-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>UMSCHALT+F12</p> <p>Das heißt: die linke UMSCHALT-Taste</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	
	<p>UMSCHALT+EINGABETASTE</p> <p>Das heißt: die linke UMSCHALT-Taste und die Haupt-EINGABETASTE</p> <p>DM50 • DM60 • DM700 • DM8000 • DM8000-Basisstation</p>	

USB-Verbindung




	<p>*USB-COM/RS-232</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM700 • DM8000</p>	
	<p>USB-Tastatur</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM700 • DM8000</p>	
	<p>USB-Tastatur für Basisstation aktivieren</p> <p><i>Zur Aktivierung der USB-Tastatur für die Basisstation ist ein Neustart erforderlich!</i></p> <p>DM8000 Basisstation</p>	
	<p>*USB-Tastatur für die Basisstation deaktivieren</p> <p><i>Nach der Deaktivierung der USB-Tastatur für die Basisstation ist ein Neustart erforderlich!</i></p> <p>DM8000-Basisstation</p>	
	<p>„Nur in HID-Modus auflisten“ aktivieren</p> <p><i>Für den Wechsel zwischen HID- und USB-Modus von Basisstation/Lesegerät ist ein Neustart erforderlich!</i></p> <p>DM8000-Basisstation</p>	
	<p>„Nur in HID-Modus auflisten“ deaktivieren</p> <p><i>Für den Wechsel zwischen HID- und USB-Modus von Basisstation/Lesegerät ist ein Neustart erforderlich!</i></p> <p>DM8000-Basisstation</p>	

USB-Verbindung






	<p>*USB an Basisstation aktivieren</p> <p><i>Das Lesegerät wechselt in den USB-Modus, wenn es an der Basisstation abgelegt ist.</i></p> <p>DM8000-Basisstation</p>	
	<p>*USB an Basisstation deaktivieren</p> <p><i>Das Lesegerät bleibt auch dann im WiFi-Modus, wenn es an der Basisstation abgelegt ist.</i></p> <p>DM8000-Basisstation</p>	
	<p>Neuauflistung bei Firmwarestart aktivieren</p> <p>DM50 • DM60 • DM150</p>	
	<p>Neuauflistung bei Firmwarestart deaktivieren</p> <p>DM50 • DM60 • DM150</p>	

USB-Modus







	<p>USB-Kompatibilitätsmodus aktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM700 • DM8000</p>	
	<p>*USB-Kompatibilitätsmodus deaktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM700 • DM8000</p>	
	<p>Kompatibilitätsmodus für USB-Treiber aktivieren</p> <p>DM8000 Basisstation</p>	
	<p>USB-Kompatibilitätsmodus deaktivieren</p> <p>DM8000 Basisstation</p>	
	<p>USB-2.0-Modus</p> <p>DM8000</p>	

	<p>*USB-1.1-Modus</p> <p>DM8000</p>	
	<p>USB-2.0-Modus an Basisstation</p> <p>DM8000 Basisstation</p>	
	<p>*USB-1.1-Modus an Basisstation</p> <p>DM8000 Basisstation</p>	







Kommunikationseinstellungen

	<p>*DHCP aktivieren (Standardeinstellung bei allen Ethernet-Lesegeräten)</p> <p>DMAE50 • DM60 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM8000</p> <p>Diesen Code NICHT mit einem kabellosen DM8000 scannen.</p>	
	<p>Mehrfachanschluss aktivieren (gemeinsame Nutzung von RS-232)</p> <p>DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503</p>	
	<p>*Mehrfachanschluss deaktivieren (gemeinsame Nutzung von RS-232)</p> <p>DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503</p>	
	<p>Ethernet/IP aktivieren</p> <p>DM60 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM8000 (kabelgebunden)</p>	
	<p>Ethernet/IP aktivieren</p> <p>DM8000-Basisstation (DM8000 kabellos)</p>	



Kommunikationseinstellungen

	<p>*Ethernet/IP deaktivieren</p> <p>DM60 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM8000 (kabelgebunden)</p>	
	<p>*Ethernet/IP deaktivieren</p> <p>DM8000-Basisstation (DM8000 kabellos)</p>	
	<p>PROFINET aktivieren</p> <p>DM60 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM8000 (kabelgebunden)</p>	
	<p>PROFINET aktivieren</p> <p>DM8000-Basisstation (DM8000 kabellos)</p>	
	<p>*PROFINET deaktivieren</p> <p>DM60 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM8000 (kabelgebunden)</p>	
	<p>*PROFINET deaktivieren</p> <p>DM8000-Basisstation (DM8000 kabellos)</p>	

Kommunikationseinstellungen

	<p>SLMP-Protokoll aktivieren</p> <p>DM60 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM8000 (kabelgebunden)</p>	
	<p>SLMP-Protokoll aktivieren</p> <p>DM8000-Basisstation (DM8000 kabellos)</p>	
	<p>*SLMP-Protokoll deaktivieren</p> <p>DM60 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM8000 (kabelgebunden)</p>	
	<p>*SLMP-Protokoll deaktivieren</p> <p>DM8000-Basisstation (DM8000 kabellos)</p>	
	<p>Modbus-TCP aktivieren</p> <p>DM60 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM8000 (kabelgebunden)</p>	
	<p>Modbus-TCP aktivieren</p> <p>DM8000-Basisstation (DM8000 kabellos)</p>	




Kommunikationseinstellungen

	<p>*Modbus-TCP deaktivieren</p> <p>DM60 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM8000 (kabelgebunden)</p>	
	<p>*Modbus-TCP deaktivieren</p> <p>DM8000-Basisstation (DM8000 kabellos)</p>	







Baudrate für RS-232

	<p>9600 bps</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 (kabelgebunden)</p>	
	<p>9600 bps</p> <p>DM8000-Basisstation (DM8000 kabellos)</p>	
	<p>19200 bps</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 (kabelgebunden)</p>	
	<p>19200 bps</p> <p>DM8000-Basisstation (DM8000 kabellos)</p>	
	<p>38400 bps</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 (kabelgebunden)</p>	
	<p>38400 bps</p> <p>DM8000-Basisstation (DM8000 kabellos)</p>	





Baudrate für RS-232

	<p>*57600 bps (Standardeinstellung beim DMAE50, DM300 und DM8000)</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8000 (kabelgebunden)</p>	
	<p>57600 bps</p> <p>DM8000-Basisstation (DM8000 kabellos)</p>	
	<p>*115200 bps (Standardeinstellung beim DM50, DM60, DM100, DM200, DM500, DM503 und DM700)</p> <p>DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM8050 • DM8600</p>	


Paritätseinstellungen für RS-232

	Keine Alle Lesegeräte	
	Keine DM8000-Basisstation (DM8000 kabellos)	
	Ungerade Alle Lesegeräte	
	Ungerade DM8000-Basisstation (DM8000 kabellos)	
	Gerade Alle Lesegeräte	
	Gerade DM8000-Basisstation (DM8000 kabellos)	



Paritätseinstellungen für RS-232

	Markierung DM8050 • DM8600	
	Markierung DM8000-Basisstation (DM8000 kabellos)	
	Leerzeichen DM8050 • DM8600	
	Leerzeichen DM8000-Basisstation (DM8000 kabellos)	





Datenbiteinstellungen für RS-232

	<p style="text-align: center;">Datenbit 7</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM7500 • DM8000 (kabelgebunden)</p>	
	<p style="text-align: center;">Datenbit 7</p> <p style="text-align: center;">DM8000-Basisstation (DM8000 kabellos)</p>	
	<p style="text-align: center;">Datenbit 8</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM7500 • DM8000 (kabelgebunden)</p>	
	<p style="text-align: center;">Datenbit 8</p> <p style="text-align: center;">DM8000-Basisstation (DM8000 kabellos)</p>	



Stoppbiteinstellungen für RS-232

	<p>Stoppbit 1</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM7500 • DM8000 (kabelgebunden)</p>	
	<p>Stoppbit 1</p> <p>DM8000-Basisstation (DM8000 kabellos)</p>	
	<p>Stoppbit 2</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM60 • DM100 • DM150 • DM200 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM700 • DM7500 • DM8000 (kabelgebunden)</p>	
	<p>Stoppbit 2</p> <p>DM8000-Basisstation (DM8000 kabellos)</p>	



Handshake für RS-232

	*RTS/CTS aus DMAE50 • DM7500 • DM8000 (kabelgebunden)	
	RTS/CTS Aus DM8000-Basisstation (DM8000 kabellos)	
	RTS/CTS Ein DMAE50 • DM7500 • DM8000 (kabelgebunden)	
	RTS/CTS Ein DM8000-Basisstation (DM8000 kabellos)	



Routing für RS-232

	<p>*An zugewiesenes Lesegerät weiterleiten</p> <p>DM8000 (kabellos)</p>	
	<p>An Basisstation weiterleiten</p> <p>DM8000 (kabellos)</p>	





Netzwerkeinstellungen

	Netzwerkclient aktivieren DM60 • DM150 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM8000	
	*Netzwerkclient deaktivieren DM60 • DM150 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM8000	







Decodiereinstellungen

	<p>*„Nie zweimal denselben Code lesen“ Aus</p> <p>DM50 • DM60 • DM150 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM8000</p>	
	<p>„Nie zweimal denselben Code lesen“ Ein</p> <p>DM50 • DM60 • DM150 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503 • DM8000</p>	







Master/Slave

	<p>MST aktivieren</p> <p>DM60 • DM150 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503</p>	
	<p>*MST deaktivieren</p> <p>DM60 • DM150 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503</p>	
	<p>Lesegerät als Master festlegen</p> <p>DM60 • DM150 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503</p>	
	<p>Festlegung des Lesegeräts als Master aufheben</p> <p>DM60 • DM150 • DM260 • DM300 • DM500 • DM503</p>	


Tastatur (Land)

	<p>*USA</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM100 • DM700 • DM8000</p>	
	<p>*USA</p> <p>DM8000-Basisstation (DM8000 kabellos)</p>	
	<p>Deutschland</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM100 • DM700 • DM8000</p>	
	<p>Deutschland</p> <p>DM8000-Basisstation (DM8000 kabellos)</p>	
	<p>Frankreich</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM100 • DM700 • DM8000</p>	
	<p>Frankreich</p> <p>DM8000-Basisstation (DM8000 kabellos)</p>	

Tastatur (Land)

	<p>Spanien</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM100 • DM700 • DM8000</p>	
	<p>Spanien</p> <p>DM8000-Basisstation (DM8000 kabellos)</p>	
	<p>Japan</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM100 • DM700 • DM8000</p>	
	<p>Japan</p> <p>DM8000-Basisstation (DM8000 kabellos)</p>	
	<p>Norwegen</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM100 • DM700 • DM8000</p>	
	<p>Norwegen</p> <p>DM8000-Basisstation (DM8000 kabellos)</p>	

Tastatur (Land)

	Finnland DMAE50 • DM50 • DM100 • DM700 • DM8000	
	Finnland DM8000-Basisstation (DM8000 kabellos)	
	Alt-Tastenkombination DMAE50 • DM50 • DM100 • DM700 • DM8000	
	Alt-Tastenkombination DM8000-Basisstation (DM8000 kabellos)	

Alt-Tastenkombination „Auffüllen mit Nullen“

Alt-Tastenkombination „Auffüllen mit Nullen“







	<p>*Alt-Tastenkombination „Auffüllen mit Nullen“ aktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM100 • DM700 • DM8000</p>	
	<p>*Alt-Tastenkombination „Auffüllen mit Nullen“ aktivieren</p> <p>DM8000-Basisstation (DM8000 kabellos)</p>	
	<p>Alt-Tastenkombination „Auffüllen mit Nullen“ deaktivieren</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM100 • DM700 • DM8000</p>	
	<p>Alt-Tastenkombination „Auffüllen mit Nullen“ deaktivieren</p> <p>DM8000-Basisstation (DM8000 kabellos)</p>	

Verzögerung zwischen Zeichen für USB-Tastatur







Verzögerung zwischen Zeichen für USB-Tastatur

	<p>*100 ms AUS</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM100 • DM700 • DM8000</p>	
	<p>100 ms EIN</p> <p>DMAE50 • DM50 • DM100 • DM700 • DM8000</p>	
	<p>*0 ms AUS</p> <p>DM8000-Basisstation</p>	
	<p>100 ms EIN</p> <p>DM8000-Basisstation</p>	

Code-Qualitätseinstellungen

	Code-Qualität Ein DM100	
	*Code-Qualität Aus DM100	
	*Hellfeld aktivieren – diffus senkrecht (90) DM100	
	Hellfeld deaktivieren – diffus senkrecht (90) DM100	
	*Dunkelfeld aktivieren – 30 Grad, alle Quadranten (30Q) DM100	
	Dunkelfeld deaktivieren – 30 Grad, alle Quadranten (30Q) DM100	

Code-Qualitätseinstellungen

	<p>*Dunkelfeld aktivieren – 30 Grad, O-W-Quadranten (30T)</p> <p>DM100</p>	
	<p>Dunkelfeld deaktivieren – 30 Grad, O-W-Quadranten (30T)</p> <p>DM100</p>	
	<p>*Dunkelfeld aktivieren – 30 Grad, N-S-Quadranten (30T)</p> <p>DM100</p>	
	<p>Dunkelfeld deaktivieren – 30 Grad, N-S-Quadranten (30T)</p> <p>DM100</p>	
	<p>Eigene Beleuchtungskonfiguration aktivieren</p> <p>DM100</p>	
	<p>*Eigene Beleuchtungskonfiguration deaktivieren</p> <p>DM100</p>	

*Standardeinstellung