

# Datalogic Memor 10 - Healthcare - Kit - Datenerfassungsterminal - robust - Android 8.1 (Oreo)

32 GB eMMC - 12.7 cm (5") IPS (1280 x 720) - Kamera auf Rückseite - Barcodeleser - (2D-Imager) - USB-Host - microSD-Steckplatz - Wi-Fi 5 - NFC - Bluetooth - weiß

Gruppe	Handhelds und Navigation
Hersteller	Datalogic
Hersteller Art. Nr.	944350025



## Beschreibung

Der PDA Memor 10 ist die flexible und anwenderfreundliche Lösung für verschiedenste Anwendungen. Der auf Android basierende Full-Touch PDA kombiniert Robustheit mit Leistungsstärke und Innovation. Damit löst er Anwendungen in Außenumgebungen ebenso wie in Verkaufsräumen, Produktionen und Lager. Memor 10 ist schmal und kompakt wie ein Smartphone, dabei aber so robust wie ein Mobilcomputer. Er basiert auf einem anwenderfreundlichen Android Betriebssystem und beinhaltet einen leistungsstarken 2D-Imager für professionelle Datenerfassungsaufgaben. Dank seiner neuen kabellosen Ladetechnologie und einem wechselbaren Akku ist er außerdem extrem zuverlässig und flexibel. Er beinhaltet eine innovative octa-core Plattform mit Android 8.1 (Oreo) und GMS. Damit zählt er zu den von Google im Rahmen des "Android Enterprise Recommended" Programms empfohlenen robusten Mobilgeräten.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Datalogic Memor 10 - Healthcare - Kit - Datenerfassungsterminal - Android 8.1 (Oreo) - 32 GB - 12.7 cm (5")
Produkttyp	Datenerfassungsterminal - robust
Betriebssystem	Android 8.1 (Oreo)
Bildschirm	12.7 cm (5") IPS TFT - LED-Hintergrundbeleuchtung - 1280 x 720 - Multi-Touch
Prozessor	(8 Kerne)
Prozessor-Taktfrequenz	2 GHz
Speicherkapazität	32 GB eMMC
RAM	3 GB
Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSD, microSDHC
Mobilfunkprotokolle	LTE Advanced
Wireless Connectivity	802.11a/b/g/n/ac, NFC, Bluetooth 4.2 LE
Hintere Kamera	13 Megapixel Fokus: automatisch
Navigationssystem	GPS
Barcodelesegerät	Ja (2D-Imager)

Barcodes	GS1 DataBar, QR-Code, MaxiCode, Aztec-Code, MicroPDF417, Postnet, PDF417, Data Matrix, PLANET, Australische Post, Japanische Post, Kix (Niederländische Post), RM4SCC, Royal Mail, Micro QR-Code, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1 DataBar Expanded Stacked, GS1 DataBar Composites, GS1 DataBar Stacked, China Han Xin Code, Intelligent Mail Barcode, UPU FICS, USPS 4-state (US4CB)
RFID Specification	ISO 15693, Mifare, Felica, ISO 14443A, ISO 14443B
Besonderheiten	USB-Host
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	7.8 cm x 1.87 cm x 15.5 cm
Gewicht	285 g
Farbe	Weiß
Lokalisierung	EMEA, Restliche Welt

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Produkttyp	Datenerfassungsterminal - robust
Betriebssystem	Android 8.1 (Oreo)
	<b>Bildschirm</b>
Typ	12.7 cm (5") IPS TFT - LED-Hintergrundbeleuchtung
Auflösung	1280 x 720
Touchscreen	Multi-Touch
Merkmale	5-Punkt-Multi-Touch, AGC Dragontrail Glass, kapazitiver Touchscreen
	<b>Prozessor</b>
Prozessor-Taktfrequenz	2 GHz
Anz. der Kerne	8 Kerne
	<b>Arbeitsspeicher</b>
Speicherkapazität	32 GB eMMC
RAM	3 GB
Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSD, microSDHC
	<b>Kommunikationsformen</b>
Mobilfunkprotokolle	LTE Advanced
Wireless Connectivity	802.11a/b/g/n/ac, NFC, Bluetooth 4.2 LE
	<b>Hintere Kamera</b>
Sensorauflösung	13 Megapixel
Fokuseinstellung	Automatisch
Lichtquelle	LED-Blitz
	<b>Navigationssystem</b>
Receiver	GPS
	<b>Eingabegerät</b>

Typ	Touchscreen, 3 programmierbare Tasten
<b>Barcodes</b>	
Barcodelesegerät	Ja
Scanelementtyp	2D-Imager
Wellenlänge der Lichtquelle	650 nm
Barcodes	GS1 DataBar, QR-Code, MaxiCode, Aztec-Code, MicroPDF417, Postnet, PDF417, Data Matrix, PLANET, Australische Post, Japanische Post, Kix (Niederländische Post), RM4SCC, Royal Mail, Micro QR-Code, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1 DataBar Expanded Stacked, GS1 DataBar Composites, GS1 DataBar Stacked, China Han Xin Code, Intelligent Mail Barcode, UPU FICS, USPS 4-state (US4CB)
Max. Gebrauchsdistanz	50 cm
Min. Strichcodesymbolbreite	4 mil
<b>RFID</b>	
RFID Specification	ISO 15693, Mifare, Felica, ISO 14443A, ISO 14443B
<b>Software</b>	
Vorinstallierte Software	Wavelink Avalanche, SOTI MobiControl, AirWatch, Google Mobile Services, Datalogic X Platform Configuration Utility (DXU), Xamarin SDK, Java SDK, Stay-Linked SmartTE, Wavelink Velocity, Datalogic SoftSpot
<b>Erweiterung und Konnektivität</b>	
Erweiterung Steckplatz	1 x microSDHC
Schnittstellen	1 x USB-C
USB-Host	Ja
<b>Batterie</b>	
Technologie	Lithium-Ionen
Kapazität	15.6 Wh
<b>Verschiedenes</b>	
Farbe	Weiß
Sensoren	Umgebungslichtsensor, Näherungssensor, Drehungssensor, 3-Achsen Beschleunigungsmesser
Leistungsmerkmale	Wasserfest, staubfest, stoßfest, Green Spot-Technologie, fallsicher, chemikalienbeständig, austauschbare Batterie, desinfektionsmittelbeständig, Qi Wireless Charging (10 W)
Vibrationsalarm	Ja
Zubehör im Lieferumfang	Dock mit einem Steckplatz, Stromversorgung für Docks & Ladegeräte, Gummimanschette
Kennzeichnung	MIL-STD 810G, IP65, EU RoHS, IEC 68-2-32
Lokalisierung	EMEA, Restliche Welt
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Breite	7.8 cm
Tiefe	1.87 cm
Höhe	15.5 cm

Gewicht	285 g
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	-20 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Min. Lagertemperatur	-30 °C
Max. Lagertemperatur	70 °C

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.