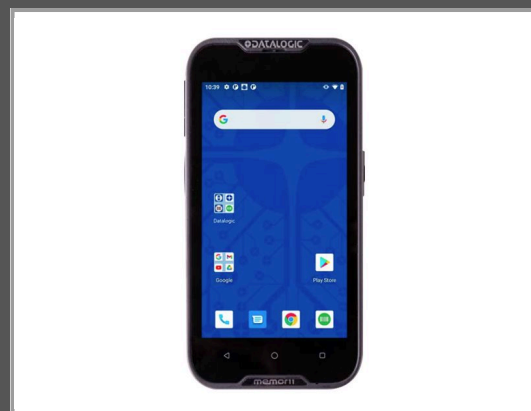


# Datalogic Memor 11 - Datenerfassungsterminal - robust - Android 11 - 32 GB eMMC - 12.7 cm (5")

IPS (720 x 1280) - Kamera auf Rückseite - Barcodeleser - (2D-Imager) - USB-Host - microSD-Steckplatz - Wi-Fi 5 - NFC - Bluetooth - 802.11 d/h/i/k/r/v/w - Schwarz



Gruppe	Handhelds und Navigation
Hersteller	Datalogic
Hersteller Art. Nr.	944900003
EAN/UPC	5715063161999

## Beschreibung

Der Datalogic Memor ist klein, schlank und eignet sich dank hervorragender Ergonomie für einhändiges Benutzen. Der Datalogic Memor ist ein wahrhaft innovatives Produkt auf dem Markt. Die robuste Bauweise des Datalogic Memor ist gegen zufälliges Herabstürzen, Wasser und Staub geschützt. Das farbige TFT QVGA Display mit Touch Screen und eine handyähnliche, numerische Tastatur erfüllen alle Anforderungen mobiler Applikationen. Der Datalogic Memor wird mit einem Netzstecker und Mini USB Kabel geliefert.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Datalogic Memor 11 - Datenerfassungsterminal - Android 11 - 32 GB - 12.7 cm (5")
Produkttyp	Datenerfassungsterminal - robust
Betriebssystem	Android 11
Bildschirm	12.7 cm (5") IPS LED-Hintergrundbeleuchtung - 720 x 1280 - Multi-Touch
Prozessor	(8 Kerne)
Prozessor-Taktfrequenz	2 GHz
Speicherkapazität	32 GB eMMC
RAM	4 GB
Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSD, microSDHC
Mobilfunkprotokolle	GSM, WCDMA, LTE Advanced, FDD LTE, TDD LTE
Wireless Connectivity	802.11a/b/g/n/ac, NFC, Bluetooth 5.0, 802.11 d/h/i/k/r/v/w
Hinterere Kamera	13 Megapixel Fokus: automatisch
Navigationsystem	GPS/GLONASS/BeiDou
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 Stacked, Intelligent Mail Barcode, DotCode, Han Xin, Digimarc Barcode, OCR

Besonderheiten	USB-Host
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	7.8 cm x 1.87 cm x 15.5 cm
Gewicht	285 g
Farbe	Schwarz
Lokalisierung	EMEA, Restliche Welt

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Produkttyp	Datenerfassungsterminal - robust
Betriebssystem	Android 11
	<b>Bildschirm</b>
Typ	12.7 cm (5") IPS - LED-Hintergrundbeleuchtung
Auflösung	720 x 1280
Touchscreen	Multi-Touch
Merkmale	5-Punkt-Multi-Touch, AGC Dragontrail Glass, Dark Stabilizer
	<b>Prozessor</b>
Prozessor-Taktfrequenz	2 GHz
Anz. der Kerne	8 Kerne
	<b>Arbeitsspeicher</b>
Speicherkapazität	32 GB eMMC
RAM	4 GB
Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSD, microSDHC
	<b>Kommunikationsformen</b>
Mobilfunkprotokolle	GSM, WCDMA, LTE Advanced, FDD LTE, TDD LTE
Wireless Connectivity	802.11a/b/g/n/ac, NFC, Bluetooth 5.0, 802.11 d/h/i/k/r/v/w
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	WPA3
Bluetooth-Profile	Low Energy
	<b>Hintere Kamera</b>
Sensorauflösung	13 Megapixel
Fokuseinstellung	Automatisch
Kameramodi	Low Light-Modus
Lichtquelle	LED-Blitz
	<b>Navigationssystem</b>
Receiver	GPS/GLONASS/BeiDou
	<b>Eingabegerät</b>
Typ	Touchscreen

<b>Barcodes</b>	
Barcodelesegerät	Ja
Scanelementtyp	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 Stacked, Intelligent Mail Barcode, DotCode, Han Xin, Digimarc Barcode, OCR
Max. Gebrauchsdistanz	90 cm
Min. Strichcodesymbolbreite	3 mil
<b>Software</b>	
Vorinstallierte Software	Wavelink Avalanche, SOTI MobiControl, AirWatch, Google Mobile Services, Xamarin SDK, Java SDK, Ivanti Velocity, 42 Gears SureLock, Scan2Deploy Studio, Datalogic SoftSpot
<b>Erweiterung und Konnektivität</b>	
Erweiterung Steckplatz	1 x microSD
Schnittstellen	1 x USB-C
USB-Host	Ja
<b>Batterie</b>	
Technologie	Lithium-Ionen
Kapazität	4100 mAh
Drahtloses Laden	Ja
Wireless-Ladestandards	Fast Wireless Charging
<b>Verschiedenes</b>	
Farbe	Schwarz
Sensoren	Umgebungslichtsensor, Näherungssensor, Magnetometer, Vibrationssensor, 3-Achsen Beschleunigungsmesser, Gyroskop
Leistungsmerkmale	Advanced Battery Management (ABM), Green Spot-Technologie, fallsicher, chemikalienbeständig, ölbeständig, Scantaste, IP54-Schutz, IP65-Schutz, 3 programmierbare Tasten, SafeSwap-Technologie, Fallfestigkeit 1.5 m auf Beton, Lautstärketaste
Zubehör im Lieferumfang	Handriemen
Enthaltene Kabel	USB-Kabel
Kennzeichnung	Bluetooth Class 2, MIL-STD 810G, IEC 60068-2-32, ISO 15693, IP65, FeliCa, ISO/IEC 14443-4 Type A/B, GMS, EU RoHS, MIFARE
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.