

# Datalogic Memor 30 Full Touch PDA - Datenerfassungsterminal - robust - Android 13 - 128 GB UFS card - 15.2 cm (6")

LTPS (2160 x 1080) - Kamera auf Rück- und Vorderseite - Barcodeleser - (2D-Imager) - USB-Host - Wi-Fi 6E - NFC - Bluetooth - Schwarz



Gruppe	Handhelds und Navigation
Hersteller	Datalogic
Hersteller Art. Nr.	944850001
EAN/UPC	5715063674062

## 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 30 Full Touch PDA - Datenerfassungsterminal - Android 13 - 128 GB - 15.2 cm (6")
Produkttyp	Datenerfassungsterminal - robust
Betriebssystem	Android 13
Bildschirm	15.2 cm (6") LTPS - LED-Hintergrundbeleuchtung - 2160 x 1080 - Multi-Touch
Prozessor	Qualcomm qualcomm 4490 (8 Kerne)
Prozessor-Taktfrequenz	2.4 GHz
Speicherkapazität	128 GB UFS card
RAM	6 GB
Wireless Connectivity	802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), NFC, Bluetooth 5.2
Hintere Kamera	13 Megapixel
Vordere Kamera	8 Megapixel
Navigationssystem	GPS/GLONASS/Galileo/BeiDou
Barcodelesegerät	Ja (2D-Imager)
RFID Specification	Mifare, Felica, ISO 14443A, ISO 14443B, ISO 15693
Besonderheiten	USB-Host
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	7.86 cm x 1.77 cm x 16.76 cm
Gewicht	314 g

Farbe Schwarz

## Ausführliche Details

### Allgemein

Produkttyp Datenerfassungsterminal - robust

Betriebssystem Android 13

### Bildschirm

Typ 15.2 cm (6") LTPS - LED-Hintergrundbeleuchtung

Auflösung 2160 x 1080

Touchscreen Multi-Touch

Seitenverhältnis des Bildes 18:9

Merkmale Corning Gorilla Glass 5, fingerabdruckbeständig

### Prozessor

Prozessor Qualcomm qualcomm 4490

Prozessor-Taktfrequenz 2.4 GHz

Anz. der Kerne 8 Kerne

### Arbeitsspeicher

Speicherkapazität 128 GB UFS card

RAM 6 GB

### Kommunikationsformen

Wireless Connectivity 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), NFC, Bluetooth 5.2

Sicherheitsprotokolle & Merkmale WPA3-Enterprise

### Hintere Kamera

Sensorauflösung 13 Megapixel

Lichtquelle LED-Blitz

### Vordere Kamera

Sensorauflösung 8 Megapixel

### Navigationssystem

Receiver GPS/GLONASS/Galileo/BeiDou

### Multimedia

Audio 2 Mikrofone, Lautsprecher

### Barcodes

Barcodelesegerät Ja

Scanelementtyp 2D-Imager

### RFID

RFID Specification Mifare, Felica, ISO 14443A, ISO 14443B, ISO 15693

### Software

Vorinstallierte Software	Google Mobile Services, Ivanti Velocity, Zello, Stay-Linked SmartTE, SOTI MobiControl, VMWare Workspace ONE UEM, Microsoft Intune, 42Gears SureMDM, Ivanti Avalanche
<b>Erweiterung und Konnektivität</b>	
Schnittstellen	1 x USB-C
USB-Host	Ja
<b>Batterie</b>	
Kapazität	4680 mAh
<b>Verschiedenes</b>	
Farbe	Schwarz
Sensoren	3-Achsen Beschleunigungsmesser, Drehungssensor, Umgebungslichtsensor, Näherungssensor, eCompass
Leistungsmerkmale	Green Spot-Technologie, 2x2 MU-MIMO Technology
Vibrationsalarm	Ja
Kennzeichnung	IP65, IP68, EU RoHS, IEC 60529
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Breite	7.86 cm
Tiefe	1.77 cm
Höhe	16.76 cm
Gewicht	314 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.