

## Datalogic Mobiler Handheld-Computer Memor 10, WLAN, LTE, GMS, 2D, Android, schwarz

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 und kann damit sowohl im Innen- als auch im Außenbereich eingesetzt werden. Dank seiner neuen kabellosen Ladetechnologie und einem wechselbaren Akku ist er außerdem extrem zuverlässig und flexibel.

Der Memor 10 ist außerdem im Rahmen des "Android Enterprise Recommended" Programms von Google ausgezeichnet. Ausgestattet mit einer Octa-Core Plattform getaktet auf 2 GHz und Android 8.1 (Oreo) mit Google Mobile Services (GMS) löst er auch komplexe Anwendungen schnell und einfach. Damit der Memor 10 sowohl im Innen- als auch im Außenbereich eingesetzt werden kann ist er mit einem kompletten Set an Mobiltechnologien ausgestattet: Dualband Wi-Fi mit dem neuesten 802.11ac Standard, Bluetooth® v4.2 mit BLE für schnelle und energiesparende Verbindungen, NFC für einfaches Pairing und LTE-Advanced/4G+ Generation für mobile Sprach- und Datenkommunikation.



### Hauptmerkmale:

- Sehr ergonomisch, kompakt und robust
- 5"kapazitives Multi-Touch HD-Display mit Dragontrail™ Hartglas
- Kontaktlose Ladetechnologie eliminiert alle Kontakte am Gerät und der Ladestation
- Innovativer schmaler 2D Imager mit Datalogic patentierter Green Spot Technologie für visuelle Lesebestätigung
- Datalogic's SoftSpot™ Technologie zur Triggerauslösung über das Touch-Display

YOUTUBE='gsgmP\_kss\_Q'



# Technische Beschreibung

## Funktionalität und Betrieb

Kommunikations-Schnittstelle	USB 2.0 Host and Client with USB Type C connector
1D Strichcode	Alle Standard-eindimensionale Strichcoden, GS1-DataBar
Speicher	3GB RAM, 32 GB Flash
CPU Type	Octa Core 2 GHz
Kontrolle	ON/OFF, Lautstärkeregelung, programmierbaren Tasten , 2x Scan-Taste
2D-Strichcode	Aztec, Data Matrix, MaxiCode, Micro QR Code , HanXin, UPU FICS, USPS Intelligent Mail
Display - Typ	5" IPS HD 720x1280, LED backlight, Dragontrail hardened glass
Betriebssystem	Android 8.1 with GMS
Funkkommunikation	WiFi, Bluetooth®, NFC reader, LTE
Expansion slot	Micro SIM slot, Micro SD Card (SDHC)
Sensorbildschirm	kapazitives Multi-Touch
GPS	BeiDou, GLONASS, AGPS
WLAN Eigenschaften	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/k/r/v
WPAN Eigenschaften	Bluetooth® v4.2

## Optische

Lichtquelle	white LED 650 nm
Tiefe des Scanfelds	8,5 - 50 cm
Sensoren	Accelerometer, Gyroschope, Proximity, Lichtsensor
Barcodescanner	2D Imager Ultra Slim, Datalogic Green Spot
Minimal PCS Wert	25%
Kamera	13 MPix, mit LED-Blitz, mit Autofokus

## Elektrische

Hauptbatterie	Wiederaufladbare Li-Ion Batterie 4100 mAh, 3,8V , Qi Compliant, 10 Watt fast charging
---------------	---

## Mechanische

Dimensions	Breite: 78mm, Höhe: 155mm, Länge: 18.7mm
Weicht	285g

## Umwelt

Betriebstemperatur	-20 bis 50°C
--------------------	--------------

**CODEWARE, s.r.o.**  
Jaromirova 484/37  
120 00 Praha 2 - Nusle  
IČ: 61061395, DIČ: CZ61061395

+420 222 562 444  
+420 737 274 952  
codeware@codeware.cz  
<https://eshop.codeware.cz/>

