

## Kolektor Datalogic MEMOR 10 5"/WIFI/BT/2D/ANDROID



### Cena :

**6.089,43 zł (netto)**

**7.490,00 zł (brutto)**

Nr katalogowy : **08838**

Stan magazynowy : **brak w magazynie**

Średnia ocena : **brak recenzji**

Kolektor danych z dodatkowymi opcjami : stacja dokująca, uchwyt pistoletowy , guma ochronna .

### MEMOR™ 10 - WYDAJNOŚĆ SMARTFONA, ZAPROJEKTOWANA DLA PRZEDSIĘBIORSTW

Datalogic Memor 10 to połączenie wydajnego smartfona i wzmocnionego przemysłowego urządzenia.

Przemysłowe zastosowanie potwierdza odporność na upadki z 1,5m, a wbudowany miniaturowy skaner 2D pozwala korzystać z urządzenia jak z telefonu komórkowego.

### NAJLEPSZA WYDAJNOŚĆ

Terminal Memor 10 wyposażony jest w wydajny procesor octa-core o częstotliwości 2 GHz, przeznaczony do obsługi najbardziej wymagających aplikacji i funkcji najnowszego Androida 8.1 (Oreo) z Google Mobile Services (GMS).

Memor 10 jest jednym z pierwszych przemysłowych mobilnych komputerów wspieranych przez program Google "Android Enterprise Recommended".

### BEZPRZEWODOWE ŁADOWANIE

Terminal Memor 10 obsługuje nową technologię ładowania bezprzewodowego, która eliminuje potrzebę czyszczenia styków urządzenia i doku ładowarki.

Dzięki takiemu rozwiązaniu znacznie obniżone są koszty obsługi przy jednoczesnym wydłużonym okresie użytkowania. W urządzeniu zamontowana jest także wymienna bateria o pojemności 4100 mAh.

### Funkcje :

- Bardzo ergonomiczny, kompaktowy i wytrzymały,
- 5-calowy pojemnościowy, wielodotkowy wyświetlacz HD ze szkłem hartowanym Dragontrail™,
- Android 8.1 (Oreo) z usługami Google Mobile,
- Bezprzewodowe ładowanie eliminuje wszystkie kontakty w urządzeniu i stacji dokującej,
- Wzmocniona odporność na upadek do 1,5 m dla betonu i norma szczelności IP65,
- Dwuzakresowy Wi-Fi z najnowszym standardem 802.11ac i 802.11r / k dla szybkiego roamingu,
- Pełny pakiet łączności komórkowej dla głosu i danych, wyposażony w LTE-Advanced / 4G +,
- Wspomagany GPS dla aplikacji opartych na lokalizacji,
- Bezprzewodowa technologia krótkiego zasięgu Bluetooth v4.2,
- NFC do bliskiej komunikacji,

- Zaawansowany ultra-cienki imager 2D z opatentowaną przez Datalogic technologią "Green Spot",
- Technologia Datalogic SoftSpot™ do innowacyjnego wyzwalania poprzez ekran dotykowy,
- Odporny na chemikalia plastik / obudowa zaprojektowana tak, aby wytrzymać codzienne czyszczenie w trudnych warunkach (roztwory dezynfekujące itp.)

**Dane techniczne :**

Czytnik kodów kreskowych	Imager 2D
Zakres odczytu	8,5 - 50 cm
Procesor	2 GHz Octa-core
Pamięć programu (FLASH)	32 GB
Pamięć danych (RAM)	3 GB
Wyświetlacz	5" 720x1280, IPS HD podświetlany, dotykowy
Klawiatura	ekranowa
Komunikacja	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac and 802.11 k/r/v ; Bluetooth wireless technology v4.2 (Classic Bluetooth wireless technology and BLE) ; LTE-Advanced/4G+; Cat 6
Waga	285 g (z baterią)
Wymiary	15.5 x 7.8 x 1.87 cm
Bezpieczny upadek	z 1,2 m bez etui ochronnego, 1,5 m z etui ochronnym
Temperatura pracy	od -20°C do 50°C
Dop. wilgotność otoczenia	5% - 95% bez kondensacji
Zasilanie	Akumulator: standardowy 3.8 V; 4,100 mAh (15.6 Watt-hours)
Odczytywane kody kreskowe	wszystkie standardowe kody kreskowe 1D i 2D (w zależności od zainstalowanego modułu skanującego)
Wyposażenie standardowe	terminal, akumulator, <b>stacja dokująca, uchwyt pistoletowy , guma ochronna</b>

**Opcje dodatkowe :**

**Stacje dokujące :**

- 3-pozycyjny Dok
- 4-pozycyjny dok Ethernet
- 4-pozycyjna ładowarka baterii+4-pozycyjny dok Ethernet

**Obudowy/Pokrowce :**

- Kabura

**Pozostałe :**

- Pasek na rękę