

## ZEBRA MC9300



Kategorie [Kolektory danych](#)



### Cena **dostępna na telefon**

Każdego dnia ponad trzy miliony pracowników na całym świecie korzystają z komputera mobilnego z serii MC9000 do usprawniania procesów roboczych w magazynach i zakładach produkcyjnych. Jednak dziś firmy zmuszone są codziennie obsługiwać i wysłać większą liczbę zamówień — szybciej niż kiedykolwiek wcześniej. Przedstawiamy MC9300, komputer mobilny, który poradzi sobie ze wszystkim — następny etap ewolucji najlepiej na świecie sprzedającego się komputera mobilnego klasy korporacyjnej, któremu zaufało najwięcej użytkowników.

- Nazwa - Zebra MC9300
- Minimalna temperatura pracy - -20 C
- Wilgotność środowiska pracy - 5% do 95%
- Temperatura przechowywania - -40 C do +70 C
- Maksymalna temperatura pracy - +50 C
- Wersja systemu operacyjnego - 8.1 Oreo
- Waga - 765g z baterią
- Wymiary - 240 mm (dł.) × 88 mm (szer.) × 189 mm (wys.)
- GPS - nie
- Zastosowanie - transport i logistyka, produkcja, duże magazyny
- Producent - Zebra
- Przekątna ekranu - 4,1" - 4,5"
- Bateria - Litowo-Jonowa 7000mAh (standard), 5000mAh (wersja dla mroźni)
- Pamięć FLASH - 32GB
- Pamięć RAM - 4GB
- Odczytywane kody - 1D/2D
- Moduł skanujący - laser, imager, imager dalekiego zasięgu, imager DPM
- System operacyjny - Android
- Rodzaj - ręczne bezprzewodowe
- Odporność na upadek - 2,4 m
- Klasa szczelności - IP65, IP67
- Komunikacja bezprzewodowa - NFC Tak, WWAN Nie, WiFi Tak, Bluetooth Tak

Wersja produktu	Cena
 ZEBRA MC9300	<b>0,00 PLN</b> 0,00 PLN netto

#### DANE TECHNICZNE

GABARYTY	240 mm (dł.) × 88 mm (szer.) × 189 mm (wys.)
TYP KOLEKTORA DANYCH	ręczne bezprzewodowe
NAZWA	Zebra MC9300
ZASILANIE WEWNĘTRZNE	Litowo-Jonowa 7000mAh (standard), 5000mAh (wersja dla mroźni)
WAGA	765g z baterią
PAMIĘĆ FLASH	32GB
PAMIĘĆ RAM	4GB
WYŚWIETLACZ OBSŁUGI	Przekątna ekranu - 4,1" - 4,5"

ODCZYTYWANE KODY KRESKOWE	1D/2D
ODPORNOŚĆ NA UPADEK	2,4 m
TEMPERATURA PRACY	-20 +50