

Link do produktu: <https://gvc.pl/czytnik-bezprzewodowy-datalogic-quickscan-i-qm2131-stacja-dokujaca-p-119715.html>



Czytnik bezprzewodowy DATALOGIC QuickScan I QM2131 + stacja dokująca

Cena brutto	999,00 zł
Cena netto	812,20 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	QM2131
Producent	DATALOGIC

Opis produktu

QuickScan I QM2131 to czytnik bezprzewodowy komunikujący się w technologii STAR Cordless System™ 2.0. To bezpieczna łączność radiowa bez ryzyka zakłóceń w infrastrukturze WiFi i bardzo niskiej wrażliwości na przeszkody. Zastosowany moduł skanujący umożliwia odczyt wszystkich standardowych kodów 1D również z wyświetlaczy telefonów komórkowych. Technologia „Green Spot” informuje o prawidłowym odczycie kodu. Staje się ona przydatna w hałaśliwym środowisku pracy. QM2131 to rozwiązanie ekonomiczne, właściwa propozycja dla użytkownika wrażliwego na cenę.

Najważniejsze cechy:

- Technologia bezprzewodowa STAR Cordless System™ 2.0 o zasięgu do 25 m
- Łatwa wymiana akumulatora
- Norma szczelności IP42
- Akumulator pojemności 1400 mAh

Nazwa:

Rodzaj czytnika:

Źródło światła:

Sposób wyzwalania odczytu:

Odległość odczytu:

Minimalna szer. elementu kodu:

Prędkość odczytu:

Wzór skanujący:

Sygnalizacja:

Wymiary:

Waga:

Zasilanie:

Pobór prądu:

Zasięg radiowy:

Temperatura pracy:

Wilgotność otoczenia względna:

Bezpieczny upadek:

Dostępne interfejsy:

Odczyt kodów:

QuickScan I QM2131

radiowy linear imager

red LED 610 - 650 nm

przycisk

max 700mm

0,102 mm (4mil, Code39)

400 skanów/s

1 linia skanująca

dźwiękowa i optyczna

163 x 91 x 41 mm

190 g

4,75-14 V

b.d.

do 25m

od 0 do 50° C

względna 5-95%

1,5 m

USB, KB, RS232

1D: Autodiscriminates all standard 1D codes including GS1 DataBar™ linear codes, EAN/JAN Composites; GS1 DataBar Composites; GS1 DataBar Expanded Stacked; GS1 DataBar Stacked; GS1 DataBar Stacked Omnidirectional; UPC A/E Composites