



QUICKSCAN QS6500

- Bluetooth v 1.2 o zasięgu 10 m
- Wytrzymały
- Czyta kody 1D oraz niektóre kody 2D
- Wielość interfejsów

DATALOGIC
THE VISION IS YOURS

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Bateria	Bateria Li-ION (2150mAh)
Skanowane kody	UPC A, E / EAN 8, 13 / JAN 8, 13 Add-ons (sub 2 or P2, sub 5 or P5 & C128), Codabar/NW7, Code 39 full ASCII, Code 11, RSS-14, Expanded, Stacked, Limited, Code 16K, ISBN / Bookland EAN, Code 93, Pharmacode 39, Code 128, Interleaved 2 of 5, UK/Plessey, Standard 2 of 5, MSI/Plessey, IATA, PDF-417, Micro-PDF, RSS Composites
Rozdzielczość	0,13 mm
Kontrast	Min. 30%
Szybkość odczytu	450 skanów/sek.
Komunikacja	RS232, połączenie klawiaturowe, IBM 46XX, IBM USB, USB
Bateria	Bateria Li-Ion 800 mAh
Odporność na upadki	wytrzymuje wielokrotne upadki na podłożu betonowe z wysokości 1,5 m
Temperatura pracy	0 - +50°C
Wilgotność	5 - 95%, bez kondensacji
Waga	226,8 g
Parametry fizyczne	18.0 x 7.4 x 11.2 cm

Zapewniamy oprogramowanie i materiały eksploatacyjne renomowanych firm

NiceLabel

BarTender

UPM RAFLATAC

UPM

AVERY DENNISON

RITRANA

EXCELLENCE IN:

digital & flexo label printing and converting
automated labelling systems
supply chain management solutions
professional multi-platform services

CUSTOMERS FIRST

MEMBER OF

