

Datalogic PowerScan PM9500 - Retail - stregkodescanner - bærbar - afkodet - RF(910 MHz), USB



Datalogic

Varenr.: PM9500-BK910-RTK10

Specifikation

Generelt

Type	Stregkodescanner - bærbar
Farve	Sort

Stregkode

Grænsefladetype	RF(910 MHz), USB
Min. linjebredde	4 mil
Bredde af skanningsområde	2 cm - 85 cm
Lyskilde bølglængde	630-680 nm
Scanningsmodus	Enfaset
Skæv vridning (grader)	40
Pitch (grader)	40
Print Contrast Signal (PCS)	15%
Med afkodning	Kode 93, Industribrug 2 af 5, Kode 39, UCC/EAN-128, ISBT 128, IATA, ISBN, GS1 DataBar, QR-kode, MaxiCode, Aztec-kode, Kode 32, Kode 39 Full ASCII, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, UPC-A, UPC-E, MicroPDF417, Coadabar, Code 128, Kode 11, 2 af 5 interfolieret, Postnet, PDF417, MSI-Plessey, Data Matrix, PLANET, Australske poststandard, Kinesiske poststandard, Japanske poststandard, Kix (nederlandske) post, Plessey, MacroPDF417, Royal Mail, Micro QR kode, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1 DataBar Expanded Stacked, Standard 2 of 5, GS1 DataBar Composites, GS1 DataBar Stacked, Grid Matrix Code

TTL-afkodning	Afkodet
Forbindelsesteknologi	Trådløs, kabling
OK meddelelse	Bipper, LED-indikator
Egenskaber	ESD (electostatic discharge) sikker, Datalogic STAR Cordless System, hvid LED-oplysningen, aftageligt batteri

Netværk

Trådløs tilslutning	RF
---------------------	----

Ekspansion / Konnektivitet

Interface	1 x USB
-----------	---------

Datalogic PowerScan PM9500 - Retail - stregkodescanner - bærbar - afkodet - RF(910 MHz), USB**Diverse**

Udstyr inkluderet	Dockingstation
Medfølgende ledninger	1 x USB-kabel - ekstern - 1.98 m
Overensstemmelsesstandarder	C-Tick, GOST, IEC 60950, UL 60950, Laser Class 2, IP65, CAN/CSA C22.2 No. 60950

Effekt

Strømenhed	Strømforsyningsadapter
Spænding	DC 12 V
Elektrisk strøm påkrævet	150 mA (typisk)
Batteri	1 x Litiumion

Mål og vægt

Bredde	7.4 cm
Dybde	11 cm
Højde	21.2 cm
Vægt	380 g

Producentgaranti

Service & Support	Begrænset garanti - 3 år
------------------------------	--------------------------

Miljømæssige parametre

Min. driftstemperatur	-20 °C
Maks. driftstemperatur	50 °C
Fugtighedsgrad ved brug	0 - 95% (ikke-kondenserende)
Specifikation ved fald	2 m fald på beton