

Datalogic PowerScan PM9600 Standard Range - USB Kit

Barcode-Scanner - Handgerät - decodiert - RF(433 MHz)

Gruppe	Scanner
Hersteller	Datalogic
Hersteller Art. Nr.	PM9600-SR433RBK10
EAN/UPC	5715063727065



Beschreibung

Datalogic PowerScan PM9600 Standard Range - USB Kit - Barcode-Scanner - Handgerät - decodiert - RF(433 MHz)

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Datalogic PowerScan PM9600 Standard Range - USB Kit - Barcode-Scanner
Typ	Barcode-Scanner - Handgerät - RF(433 MHz) - decodiert
Farbe	Gelb/Schwarz
Scan-Elementtyp	Sichtbare Laser Diode - weiße LED
Sensorauflösung	1280 x 800
Anschlusstechnik	Kabellos
Wireless Connectivity	RF
Stromversorgung	DC 12 V
Batterie	1 x Lithium-Ionen
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	7.9 cm x 14 cm x 19.8 cm
Gewicht	425 g

Ausführliche Details

Allgemein	
Typ	Barcode-Scanner - Handgerät
Farbe	Gelb/Schwarz
Barcode	
Schnittstellen Typ	RF(433 MHz)
Scan-Elementtyp	Sichtbare Laser Diode - weiße LED
Sensorauflösung	1280 x 800
Wellenlänge der Lichtquelle	630-680 nm
Scanmodus	Single Pass
Skew (Grad)	52

Pitch (Grad)	52
Print Contrast Signal (PCS)	15%
Entschlüsselungsfunktion	GS1 DataBar, Aztec-Code, China Han Xin Code, Data Matrix, MaxiCode, Micro QR-Code, QR-Code, DotCode, Australische Post, Chinesische Post, IMB, Japanische Post, Kix (Niederländische Post), PLANET, Portugese Post, Postnet, Royal Mail, Swedish Post, EAN/JAN, GS1 DataBar Composites, GS1 DataBar Expanded Stacked, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, MicroPDF417, PDF417, UPC-A / E
TTL Decoding	Decodiert
Anschlussstechnik	Kabellos
Benachrichtigung bei Erfolg	Signalton, LED-Anzeige, Vibration
Funktionen	Datalogic STAR Cordless System, kabellose Ladetechnologie, Datalogic Three Green Lights (3GL), Datalogic Motionix-Technologie
	Netzwerk
Wireless Connectivity	RF
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	1 x USB
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Cradle
Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel - extern - 2 m
Kennzeichnung	IP65, IP67, Plug and Play, China RoHS, EU RoHS, REACH, CDRH Class II, IEC 60825 Class 2, IEC 62471
	Stromversorgung
Stromversorgungsgerät	Netzteil
Spannung	DC 12 V
Batterie	1 x Lithium-Ionen
	Software
Software inbegriffen	Datalogic Aladdin, OPOS/JavaPOS Drivers
	Abmessungen und Gewicht
Breite	7.9 cm
Tiefe	14 cm
Höhe	19.8 cm
Gewicht	425 g
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	-20 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 95 % (nicht kondensierend)
Drop Specification	2.5 m

