

Datalogic PowerScan DPM Evo PM9501 - USB Kit

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

Gruppe	Scanner
Hersteller	Datalogic
Hersteller Art. Nr.	PM9501-DPM433RBK10
EAN/UPC	5715063683224



Beschreibung

Speziell entwickelt für die Erfassung von DPM Codes ist die PowerScan 9501-DPM Evo Serie, die robuste Lösung für den industriellen Einsatzbereich.

Das intuitive Zielsystem sorgt für eine sehr hohe Erstleserate und die ruhige, weiße Beleuchtung ist für das menschliche Auge angenehmer als rotes Licht. Um die bidirektionale Interaktion zwischen Anwender und Host zu vereinfachen gibt es ein Modell mit Display und 4 konfigurierbaren Tasten.

Über die Motionix Bewegungs-Sensor-Technologie erfassen die Scanner die natürlichen Bewegungsabläufe von Anwendern und können so automatisch in den gewünschten Scan-Modus wechseln.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Datalogic PowerScan DPM Evo PM9501 - USB Kit - Barcode-Scanner
Typ	Barcode-Scanner - tragbar - RF(433 MHz) - decodiert
Farbe	Schwarz, Gelb
Min. Strichcodesymbolbreite	2.5 mil
Scan-Elementtyp	Sichtbare Laser Diode
Sensorauflösung	864 x 544
Anschlusstechnik	Kabellos
Wireless Connectivity	RF
Batterie	1 x Lithium-Ionen
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	7.4 cm x 11 cm x 21.2 cm
Gewicht	400 g

Ausführliche Details

Allgemein

Typ	Barcode-Scanner - tragbar
Farbe	Schwarz, Gelb

Barcode

Schnittstellen Typ	RF(433 MHz)
Min. Strichcodesymbolbreite	2.5 mil

Scan-Elementtyp	Sichtbare Laser Diode
Sensorauflösung	864 x 544
Wellenlänge der Lichtquelle	630-680 nm
Scanmodus	Single Pass
Skew (Grad)	40
Pitch (Grad)	40
Print Contrast Signal (PCS)	15%
Entschlüsselungsfunktion	EAN/JAN, Code 93, Industrial 2 aus 5, Code 39, ISBT 128, IATA, ISBN, GS1 DataBar, QR-Code, MaxiCode, Aztec-Code, Full ASCII Code 39, UPC-A, UPC-E, MicroPDF417, Codabar, Code 128, Code 11, Interleaved 2 von 5, Postnet, PDF417, Data Matrix, PLANET, Australische Post, Chinesische Post, Japanische Post, Kix (Niederländische Post), Plessey, MacroPDF417, RM4SCC, Royal Mail, Micro QR-Code, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1 DataBar Expanded Stacked, Swedish Post, Standard 2 of 5, GS1 DataBar Composites, GS1 DataBar Stacked, China Han Xin Code, Portuguese Post, EAN-128, EAN-8, EAN-13, MSI, Code 39 CIP, UPC A Composite, UPC E Composite, Base 32
TTL Decoding	Decodiert
Anschluss technik	Kabellos
Benachrichtigung bei Erfolg	Signalton, LED-Anzeige
Funktionen	Mit Auslöser, gegen elektrostatische Entladung geschützt, Datalogic Three Green Lights (3GL), Datalogic STAR Cordless System, Autofokus, Datalogic Motionix-Technologie
	Netzwerk
Wireless Connectivity	RF
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	1 x USB
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Cradle
Enthaltene Kabel	USB-Kabel - extern
Kennzeichnung	REACH, IP65, CDRH Class II, China RoHS, IEC 60825 Class 2, IEC 62471, EU RoHS
	Stromversorgung
Stromversorgungsgerät	Netzteil
Erforderlicher elektrischer Strom	150 mA (Betrieb)
Batterie	1 x Lithium-Ionen
	Software
Software inbegriffen	Datalogic Aladdin, OPOS/JavaPOS Drivers
	Abmessungen und Gewicht
Breite	7.4 cm
Tiefe	11 cm
Höhe	21.2 cm
Gewicht	400 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 m über Betonboden
--------------------	---------------------

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.