

Datalogic PowerScan PBT9501-DPM EVO - Barcode-Scanner

tragbar - decodiert - Bluetooth 3.0

Gruppe	Scanner
Hersteller	Datalogic
Hersteller Art. Nr.	PBT9501-DPMRB



Beschreibung

Ausgestattet mit moderner Optik und Software lesen die Imager, DPM Markierungen intuitiv und sicher. Der typische Leseabstand reicht dabei von Kontakt bis zu 4-5 cm je nach Codeauflösung und Art des Materials bzw. der Oberfläche. Auch gedruckte Standard Barcodes werden von den PowerScans erfasst.

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 PBT9501-DPM EVO - Barcode-Scanner
Typ	Barcode-Scanner - tragbar - Bluetooth 3.0 - decodiert
Farbe	Schwarz, Gelb
Min. Strichcodesymbolbreite	2.5 mil
Scanfeldbreite	1 cm - 16 cm
Scan-Elementtyp	Sichtbare Laser Diode
Sensorauflösung	864 x 544
Anschlussstechnik	Kabellos
Wireless Connectivity	Bluetooth 3.0
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	Bluetooth 3.0

Min. Strichcodesymbolbreite	2.5 mil
Scanfelddbreite	1 cm - 16 cm
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, GS1 DataBar, QR-Code, MaxiCode, Aztec-Code, UPC-A, UPC-E, MicroPDF417, Postnet, PDF417, Data Matrix, PLANET, Australische Post, Chinesische Post, Japanische Post, Kix (Niederländische Post), MacroPDF417, Royal Mail, Micro QR-Code, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1 DataBar Expanded Stacked, Swedish Post, GS1 DataBar Composites, GS1 DataBar Stacked, China Han Xin Code, Portuguese Post, Direct Part Mark (DPM)
TTL Decoding	Decodiert
Anschlussstechnik	Kabellos
Benachrichtigung bei Erfolg	Signalton, LED-Anzeige
Funktionen	Robust, Datalogic Three Green Lights (3GL), austauschbare Batterie, Direct Part Mark (DPM), Fallsicherung, Datalogic Motionix-Technologie
Netzwerk	
Wireless Connectivity	Bluetooth 3.0
Verschiedenes	
Kennzeichnung	Bluetooth Class 1, RoHS, REACH, IP65, CDRH Class II, IEC 62471
Stromversorgung	
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)

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