

Datalogic PowerScan PM9600-AR - Barcode-Scanner

tragbar - AR - 2D-Imager - decodiert - RF(433 MHz)

Gruppe	Scanner
Hersteller	Datalogic
Hersteller Art. Nr.	PM9600-AR433RB



Beschreibung

Der Barcode-Scanner Datalogic PowerScan PM9600-AR ist ein leistungsstarkes, tragbares Gerät, das für die Anforderungen verschiedener Scan-Umgebungen entwickelt wurde. Mit seiner Fähigkeit, eine breite Palette von Barcodetypen zu lesen, von traditionellen Barcodes wie Australian Post und China Post bis hin zu 2D-Codes wie Data Matrix und QR-Codes, bietet er Vielseitigkeit. Der Scanner ist langlebig und verfügt über einen 20-kV-ESD-Schutz und ein robustes Design, das sowohl der Schutzklasse IP65 als auch der Schutzklasse IP67 entspricht und somit auch rauen Bedingungen standhält. Ein herausnehmbarer Lithium-Ionen-Akku sorgt für die nötige Flexibilität bei längerem Einsatz, während die kabellose Konnektivität für Bewegungsfreiheit bei Scanaufgaben sorgt. Darüber hinaus sorgt die Autofokus-Funktion des Geräts in Verbindung mit einem hochauflösenden Sensor für eine genaue und effiziente Scanleistung. Ob in einem Lagerhaus, einem Einzelhandelsgeschäft oder im Außenbereich, der Datalogic PowerScan PM9600-AR ist für die Herausforderungen jeder Scanaufgabe gerüstet.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Datalogic PowerScan PM9600-AR - Barcode-Scanner
Typ	Barcode-Scanner - tragbar - RF(433 MHz) - decodiert
Farbe	Gelb/Schwarz
Fokusbereich der Scan Engine	Auto Range (AR)
Scan-Elementtyp	2D-Imager - Rote LED
Sensorauflösung	1280 x 800
Anschlussstechnik	Kabellos
Batterie	1 x Lithium-Ionen
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	7.9 cm x 14.9 cm x 19.7 cm
Gewicht	445 g

Ausführliche Details

	Allgemein
Typ	Barcode-Scanner - tragbar
Farbe	Gelb/Schwarz
	Barcode
Schnittstellen Typ	RF(433 MHz)

Fokusbereich der Scan Engine	Auto Range (AR)
Scan-Elementtyp	2D-Imager - Rote LED
Sensorauflösung	1280 x 800
Max. Gebrauchsdistanz	20 m
Skew (Grad)	60
Pitch (Grad)	60
Print Contrast Signal (PCS)	20%
Entschlüsselungsfunktion	EAN/JAN, GS1 DataBar, QR-Code, MaxiCode, Aztec-Code, 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, Intelligent Mail Barcode, UPC A Composite, UPC E Composite, DotCode
TTL Decoding	Decodiert
Anschluss technik	Kabellos
Benachrichtigung bei Erfolg	Signalton, LED-Anzeige, Vibration
Funktionen	Mit Auslöser, robust, Datalogic STAR Cordless System, austauschbare Batterie, 20 kV ESD-Schutz (Luftentladung)
	Verschiedenes
Kennzeichnung	REACH, IP67, IP65, CDRH Class II, China RoHS, IEC 60825 Class 2, IEC 62471, EU RoHS
	Stromversorgung
Erforderlicher elektrischer Strom	480 mA (Betrieb)
Batterie	1 x Lithium-Ionen
	Software
Software inbegriffen	Datalogic Aladdin, OPOS/JavaPOS Drivers
	Abmessungen und Gewicht
Breite	7.9 cm
Tiefe	14.9 cm
Höhe	19.7 cm
Gewicht	445 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

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