

# Datalogic PowerScan PM9600 - High Performance Kit

Barcode-Scanner - tragbar - HP - 2D-Imager - decodiert - RF(433 MHz)

Gruppe	Scanner
Hersteller	Datalogic
Hersteller Art. Nr.	PM9600-HP433RBK30



## Beschreibung

Datalogic PowerScan PM9600 - High Performance Kit - Barcode-Scanner - tragbar - HP - 2D-Imager - decodiert - RF(433 MHz)

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Datalogic PowerScan PM9600 - High Performance Kit - Barcode-Scanner
Typ	Barcode-Scanner - tragbar - RF(433 MHz) - decodiert
Farbe	Gelb/Schwarz
Fokusbereich der Scan Engine	High Performance (HP)
Scan-Elementtyp	2D-Imager - weiße LED
Sensorauflösung	1280 x 800
Anschlusstechnik	Kabellos
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 - tragbar
Farbe	Gelb/Schwarz

### Barcode

Schnittstellen Typ	RF(433 MHz)
Fokusbereich der Scan Engine	High Performance (HP)
Scan-Elementtyp	2D-Imager - weiße LED
Sensorauflösung	1280 x 800
Wellenlänge der Lichtquelle	630-680 nm
Max. Gebrauchsdistanz	175 cm
Print Contrast Signal (PCS)	15%

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
Anschlussstechnik	Kabellos
Benachrichtigung bei Erfolg	Signalton, LED-Anzeige, Vibration
Funktionen	Mit Auslöser, robust, Datalogic Three Green Lights (3GL), Green Spot-Technologie, Datalogic STAR Cordless System, 20 kV ESD-Schutz (Luftentladung)
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Schnittstellen	1 x Tastaturweiche / USB / RS-232
	<b>Verschiedenes</b>
Zubehör im Lieferumfang	Cradle, Netzteil
Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel - extern
	<b>Stromversorgung</b>
Stromversorgungsgerät	Netzteil
Erforderlicher elektrischer Strom	480 mA (Betrieb)
Batterie	1 x Lithium-Ionen
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Breite	7.9 cm
Tiefe	14 cm
Höhe	19.8 cm
Gewicht	425 g
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	-20 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 95 % (nicht kondensierend)

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