

Datalogic PowerScan PD9130 - RS-232 Kit - Barcode-Scanner

Handgerät - Linear-Imager - decodiert - RS-232

Gruppe	Scanner
Hersteller	Datalogic
Hersteller Art. Nr.	PD9130-K2
EAN/UPC	5704174405900



Beschreibung

Der Linear Imager PowerScan PD9130 ist ein kabelgebundener Handscanner für Industrieumgebungen. Er basiert auf Datalogic Scan-Technologie. Die 3GL-Lesebestätigungs-Technologie garantiert schnelle und sichere Leseprozesse. Um die erfolgreiche Lesung aus verschiedenen Winkeln anzuzeigen, leuchten neben dem grünen Punkt, der die Lesung direkt auf dem Code bestätigt, außerdem zwei duale LEDs direkt auf dem Scanner-Kopf. Um auch in rauer Industrieumgebung stets zuverlässige Leistung zu erbringen, basiert der PD9130 auf robuster Mechanik. Gleichzeitig ist er leicht, liegt gut in der Hand und bietet so hohen Anwenderkomfort auch während langer, scanintensiver Arbeitsprozesse.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Datalogic PowerScan PD9130 - RS-232 Kit - Barcode-Scanner
Typ	Barcode-Scanner - Handgerät - RS-232 - decodiert
Farbe	Schwarz, Gelb
Min. Strichcodesymbolbreite	2.5 mil
Scan-Elementtyp	Linear-Imager
Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Wireless Connectivity	RF
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	7.4 cm x 11 cm x 21.2 cm

Ausführliche Details

Allgemein	
Typ	Barcode-Scanner - Handgerät
Farbe	Schwarz, Gelb
Barcode	
Schnittstellen Typ	RS-232
Min. Strichcodesymbolbreite	2.5 mil
Scan-Elementtyp	Linear-Imager
Scanmodus	Single Pass
Skew (Grad)	70
Pitch (Grad)	75

Print Contrast Signal (PCS)	15%
Entschlüsselungsfunktion	Code 93, Industrial 2 aus 5, Code 39, IATA, ISBN, GS1 DataBar, Code 32, Full ASCII Code 39, Codabar, Code 128, Code 11, Interleaved 2 von 5, Codablock F, Plessey, Standard 2 of 5, MSI, UPC/EAN Ergänzungen, Datalogic 2 von 5, Code 39 CIP, Code 4, Code 5
TTL Decoding	Decodiert
Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Benachrichtigung bei Erfolg	Signalton, LED-Anzeige
Funktionen	Gegen elektrostatische Entladung geschützt, Datalogic Three Green Lights (3GL)
Netzwerk	
Wireless Connectivity	RF
Verschiedenes	
Enthaltene Kabel	1 x Kabel seriell - extern
Kennzeichnung	RoHS, IP65, IEC 62471
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Netzteil
Software	
Software inbegriffen	Datalogic Aladdin, OPOS/JavaPOS Drivers
Abmessungen und Gewicht	
Breite	7.4 cm
Tiefe	11 cm
Höhe	21.2 cm
Herstellergarantie	
Service & 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.