

Datalogic PowerScan PD9130 - Barcode-Scanner

Handgerät - Linear-Imager - decodiert - Schnittstellenkabel erforderlich

Gruppe	Scanner
Hersteller	Datalogic
Hersteller Art. Nr.	PD9130
EAN/UPC	5704174216988



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 - Barcode-Scanner
Typ	Barcode-Scanner - Handgerät - Schnittstellenkabel erforderlich - decodiert
Farbe	Schwarz, Gelb
Min. Strichcodesymbolbreite	2.5 mil
Scan-Elementtyp	Linear-Imager
Anschluss technik	Kabelgebunden
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	Schnittstellenkabel erforderlich
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
Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Benachrichtigung bei Erfolg	Signalton, LED-Anzeige
Funktionen	Gegen elektrostatische Entladung geschützt, Datalogic Three Green Lights (3GL)
	Verschiedenes
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.