

Datalogic STAR Cordless System 2.0 SD9030 (433 MHz)

Kabelloser Barcodescanner-Adapter - USB - für PowerScan PM9100 - PM9300 - PM9500 - PM9500 - 433 - PM9500 - 910

Gruppe	Zubehör Scanner
Hersteller	Datalogic
Hersteller Art. Nr.	SD9030-433-A
EAN/UPC	5715063001721



Beschreibung

Das SD9030 Dongle wurde für das Datalogic Funksystem STAR Cordless System entwickelt. Der kompakte Empfänger ermöglicht die Kommunikation zwischen PowerScan PM9X00 Modellen und PC oder Industrie-PC mit USB Port.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Datalogic STAR Cordless System 2.0 SD9030 (433 MHz) - kabelloser Barcodescanner-Adapter - USB
Gerätetyp	Kabelloser Barcodescanner-Adapter
Schnittstellen Typ	USB
Enthaltenes Zubehör für Eingabeadapter	Befestigungskit
Entwickelt für	PowerScan PM9100, PM9100-D, PM9300, PM9300 Auto Range, PM9300 Standard Range, PM9500, PM9500, 433 MHz, PM9500, 910 MHz, PM9500-D, PM9500-DHP, PM9500-DHP, 433 MHz, PM9500-DHP, 910 MHz, PM9500-DK, PM9500-DPM, PM9500-DPM, 433 MHz, PM9500-DPM, 910 MHz, PM9500-HP, PM9500-HP, 433 MHz, PM9500-HP, 910 MHz

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	Kabelloser Barcodescanner-Adapter
Schnittstellen Typ	USB
	Erweiterung/Konnektivität
Verbindungen	1 x USB
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Befestigungskit
Kennzeichnung	IP65
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	-20 °C
Max. Betriebstemperatur	60 °C
	Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für

Datalogic PowerScan PM9100, PM9100-D, PM9300, PM9300 Auto Range, PM9300 Standard Range, PM9500, PM9500, 433 MHz, PM9500, 910 MHz, PM9500-D, PM9500-DHP, PM9500-DHP, 433 MHz, PM9500-DHP, 910 MHz, PM9500-DK, PM9500-DPM, PM9500-DPM, 433 MHz, PM9500-DPM, 910 MHz, PM9500-HP, PM9500-HP, 433 MHz, PM9500-HP, 910 MHz

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