

Kabelgebundenes RFID-Kartenlesegerät HD-RD30

SKU: HD-RD30 | EAN: 5907614660109



Betriebsfrequenz: 125 kHz
Lesereichweite: bis zu 80 mm
Lesemethode: automatisch
Lesebestätigung: Licht- und Tonsignal

Kabelgebundenes RFID-Kartenlesegerät HD-RD30

Model	HD-RD30	Garantie	2 Jahre
Material für die Herstellung	ABS	Methode des Lesens	automatisch
Bestätigung der Ablesung	Licht- und Tonsignal	Schnittstelle	USB
Lesegeschwindigkeit	bis zu 200 ms	Zeit zwischen den Messungen	0,5 s
Leseabstand	0,5-80 mm	Häufigkeit des Einsatzes	125 kHz
Stromversorgung	USB DC 5V	Länge des Kabels	140 cm
Abmessungen des Geräts	105 x 68 x 10 mm	Abmessungen der Verpackung	125 x 85 x 38 mm
Gewicht des Geräts	140 g	Gewicht mit Verpackung	310 g
Betriebstemperatur	-10 bis 70°C	Lagertemperatur	-20 bis 80°C
Feuchtigkeit im Betrieb	0 bis 90%	Feuchtigkeit bei der Lagerung	0 bis 90%
Ausgabeformat	10-stellige Dezimalzahl	Lesbare Chiptypen	EM4100, SMC4001, EM4200, EM4305, T5577

