

MIFARE UNIQUE 125 kHz + 13,56 MHz bedrade RFID-
kaartlezer, USB-aansluiting op computer, mini RFID-scanner
HD-RD30C

SKU: HD-RD30C | EAN: 5907614660857



Werkfrequentie: 125 kHz, 13,56 MHz

Leesmethode: automatisch

Bevestiging van meting: licht- en geluidssignaal

Voeding: USB DC 5V

MIFARE UNIQUE 125 kHz + 13,56 MHz bedrade RFID-kaartlezer, USB-aansluiting op computer, mini RFID-scanner HD-RD30C

Model	HD-RD30C	Materiaal	ABS
Leesmethode	automatisch	Scanbevestiging	licht- En Geluidssignaal
Leessnelheid	tot 200 ms	Leesafstand	0,5-80 mm
Tijd tussen lezingen	0,5 s	Bedrijfsfrequentie	125 kHz, 13,56 MHz
Voeding	USB DC 5V	Interface	USB
Afmetingen van het apparaat	105 x 68 x 10 mm	Afmetingen verpakking	125 x 85 x 38 mm
Gewicht van het apparaat	140 g	Gewicht met verpakking	310 g
Bedrijfstemperatuur	-10 tot 70°C	Opslagtemperatuur	-20 tot 80°C
Bedrijfsluchtvochtigheid	0 tot 90%	Opslagluchtvochtigheid	0 tot 90%
Uitvoerformaat	Decimaal 10 tekens	Leesbare chiptypen	Desfiire 2K, Desfiire 4K, Desfiire 8K, EM4100, EM4200, EM4305, Mifare 1K S50, Mifare Plus S2K, Mifare Plus S4K, Mifare Plus X2K, Mifare Plus X4K, Mifare S70, NTAG213, NTAG215, NTAG216, SMC4001, T5577

