

MIFARE UNIQUE 125 kHz + 13,56 MHz kabelgebundenes
RFID-Kartenlesegerät, USB-Anschluss an Computer, Mini-
RFID-Scanner HD-RD30C

SKU: HD-RD30C | EAN: 5907614660857



Frequenz des Betriebs: 125 kHz, 13,56 MHz

Lesemethode: automatisch

Lesebestätigung: Licht- und Tonsignal

Stromversorgung: USB DC 5V

MIFARE UNIQUE 125 kHz + 13,56 MHz kabelgebundenes RFID-Kartenlesegerät, USB-Anschluss an Computer, Mini- RFID-Scanner HD-RD30C

Model	HD-RD30C	Material	ABS
Lesemethode	automatisch	Scanbestätigung	Licht- und Tonsignal
Lesegeschwindigkeit	bis zu 200 ms	Leseentfernung	0,5-80 mm
Zeit zwischen den Lesungen	0,5 s	Betriebsfrequenz	125 kHz, 13,56 MHz
Stromversorgung	USB DC 5V	Schnittstelle	USB
Abmessungen des Geräts	105 x 68 x 10 mm	Verpackungsmaße	125 x 85 x 38 mm
Gerätgewicht	140 g	Gewicht mit Verpackung	310 g
Betriebstemperatur	-10 bis 70°C	Lagertemperatur	-20 bis 80°C
Betriebsluftfeuchtigkeit	0 bis 90%	Lagerluftfeuchtigkeit	0 bis 90%
Ausgabeformat	10-stellige Dezimalzahl	Lesbare 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

