

Skaner RFID, 13,56 MHz, Mifare, przewodowy, USB,
kompaktowy do komputera, czytnik tagów, HD-RD20XC

SKU: HD-RD20XC | EAN: 5907614660840



Częstotliwość pracy: 13,56 MHz

Prędkość odczytu: do 200 ms

Metoda odczytu: automatycznie

Zasilanie: USB DC 5V

Skaner RFID, 13,56 MHz, Mifare, przewodowy, USB, kompaktowy do komputera, czytnik tagów, HD-RD20XC

Model	HD-RD20XC	Materiał	ABS
Metoda odczytu	automatycznie	Potwierdzenie odczytu	Sygnal świetlny i dźwiękowy
Szybkość odczytu	do 200 ms	Odległość odczytu	0,5-80 mm
Czas między odczytami	0,5 s	Częstotliwość pracy	13,56 MHz
Zasilanie	USB DC 5V	Interfejs	USB
Długość kabla	140 cm	Wymiary urządzenia	94 x 60 x 10 mm
Wymiary opakowania	125 x 85 x 38 mm	Waga urządzenia	130 g
Waga z opakowaniem	300 g	Temperatura robocza	-10 do 70°C
Temperatura przechowywania	-20 do 80°C	Wilgotność robocza	0 do 90%
Wilgotność przechowywania	0 do 90%	Format wyjściowy	10-znakowy dziesiętny
Odczytywane typy chipów	Desfiire 2K, Desfiire 4K, Desfiire 8K, Mifare 1K S50, Mifare Plus S2K, Mifare Plus S4K, Mifare Plus X2K, Mifare Plus X4K, Mifare S70, NTAG213, NTAG215, NTAG216		

