

Escáner RFID, 13,56 MHz, Mifare, con cable, USB, compacto para ordenador, lector de etiquetas, HD-RD20XC

SKU: HD-RD20XC | EAN: 5907614660840



Frecuencia de funcionamiento: 13,56 MHz

Velocidad de lectura: hasta 200 ms

Método de lectura: automático

Fuente de alimentación: USB DC 5V

Escáner RFID, 13,56 MHz, Mifare, con cable, USB, compacto para ordenador, lector de etiquetas, HD-RD20XC

Model	HD-RD20XC	Material	ABS
Método de lectura	automáticamente	Confirmación de lectura	Señal luminosa y sonora
Velocidad de lectura	hasta 200 ms	Distancia de lectura	0,5-80 mm
Tiempo entre lecturas	0,5 s	Frecuencia de operación	13,56 MHz
Fuente de alimentación	USB CC 5 V	Interfaz	USB
Longitud del cable	140 cm	Dimensiones del dispositivo	94 x 60 x 10 mm
Dimensiones del paquete	125 x 85 x 38 mm	Peso del dispositivo	130 g
Peso con embalaje	300 g	Temperatura de operación	-10 a 70°C
Temperatura de almacenamiento	-20 a 80°C	Humedad de operación	0 a 90
Humedad de almacenamiento	0 a 90	Formato de salida	Decimal de 10 caracteres
Tipos de chip legibles	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		

