



Przewodowy HD-RD20X to kompaktowe urządzenie do odczytu tagów RFID. Cechuje się eleganckim wyglądem wpływającym na estetykę otoczenia. Niewielki rozmiar oraz niska waga pozwalają zaoszczędzić przestrzeń roboczą i podnoszą komfort użytkownika.

Przewodowy czytnik tagów RFID HD-RD20X

Model	HD-RD20X		
Materiał wykonania	ABS	Czas między odczytami	0,5 s
Metoda automatycznie	automatycznie	Odległość odczytu	0,5-80 mm
Potwierdzenie odczytu	sygnał świetlny i dźwiękowy	Częstotliwość pracy	125 kHz, 13,56 MHz
Interfejs	USB	Format wyjściowy	10-znakowy decymalny
Waga urządzenia	130 g	Zasilanie	USB DC 5V
Waga z opakowaniem	300 g	Temperatura pracy	-10 do 70°C
Wymiary urządzenia	94 x 60 x 10 mm	Temperatura przechowywania	-20 do 80°C
Wymiary opakowania	125 x 85 x 38 mm	Wilgotność pracy	0 do 90%
Długość przewodu	140 cm	Wilgotność przechowywania	0 do 90%
Szybkość odczytu	do 200 ms		
Odczytywane chipy	EM4100, SMC4001, EM4200, EM4305, T5577		

