

1 Przewodowy automatyczny czytnik kodów HD580



Przewodowy czytnik kodów HD580 to urządzenie automatyczne, które po wykryciu ruchu samoczynnie uruchamia się, a następnie skanuje kod. Sprzęt świetnie nadaje się zarówno do standardowych kodów kreskowych, jak i wielowymiarowych 2D.

2 Przewodowy czytnik kodów HD580

Model	HD580	Waga czytnika	120 g
Źródło światła	617nm CMOS LED	Waga z opakowaniem	250 g
Metoda skanowania	ręczne / automatyczne	Wymiary urządzenia	165 x 85 x 70 mm
Potwierdzenie skanowania	światłne i dźwiękowe	Wymiary odbiornika	20 x 15 x 6 mm
Interfejs	USB, Virtual COM-USB	Wymiary opakowania	165 x 100 x 80 mm
Długość przewodu	170 cm	Temperatura pracy	-20 ~ 50°C
Czas pracy	do 45 godzin	Temperatura przechowywania	-40 ~ 70°C
Czas ładowania	do 4 godzin		
Odczytywane kody 1D	UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, Code 128, Code 39, Code 93, Code 11, Interleaved 2 of 5, Matrix 2 of 5, Standard 2 of 5, Coda bar, MSI Plessey, GS1, China Post, Databar(RSS), Korea, NEC2 of 5, pozostałe jednowymiarowe		
Odczytywane kody 2D	QR Code, Data Matrix, PDF417, Aztec, Maxicode		

