

Przewodowy laserowy skaner kodów kreskowych USB, ręczny, programowalny prefiks i sufiks HD67

SKU: HD67 | EAN: 5905669434096



Metoda skanowania: ręczna (aktywacja przyciskiem)

Źródło światła: laser 650–670 nm

Prędkość skanowania: 100 skanów na sekundę

Interfejs: USB

Przewodowy laserowy skaner kodów kreskowych USB, ręczny, programowalny prefiks i sufiks HD67

Model	HD67	Warranty	2 lata
Material Composition	ABS + PC	Light Source	650-670 nm Laser
Scanning Method	Aktywowany przyciskiem (ręcznie)	Scan Confirmation	Sygnal dźwiękowy i wizualny (buzzer, LED)
Scanning Speed	100 skanów na sekundę	Reading Accuracy	0.10 mm
Reading Distance	25-600 mm	Interfejs	USB
Cable Length	200 cm	Protection Rating	IP54
Device Dimensions	65 x 160 x 90 mm	Packaging Dimensions	210 x 115 x 85 mm
Waga urządzenia	160 g	Weight with Packaging	240 g
Operating Temperature	0 - 45°C	Storage Temperature	-40 - 60°C
Operating Humidity	5 - 95%	Readable 1D Codes	EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, Code 128, Code 39, Code 93, Code 11, Industrial 2 of 5, Interleaved 2 of 5 (ITF), Matrix 2 of 5, Codabar, MSI
Silnik skanujący	Laser	Metoda skanowania	ręcznie (przycisk)
Stojak na czytnik	Nie	Wbudowana pamięć	Nie
Odczytywane kody	1D (linia)	Stacja dokująca	Nie
Daleki zasięg	Nie	Odczytywanie kodów z ekranu LCD	Nie
Odbiornik USB	Nie		

