

Drátový laserový snímač čárových kódů se stojanem HD42A

SKU: HD42A | EAN: 5905669434027



Typ skenovaných kódů: 1D čárové kódy

Zdroj světla: laser 650 nm

Režim skenování: ruční (spoušť) / automatický (hands-free se stojanem)

Rychlost skenování: 200 skenů za sekundu

Drátový laserový snímač čárových kódů se stojanem HD42A

Model	HD42A	Záruka	2 roky
Složení materiálu	ABS + PC	Zdroj světla	Laser s vlnovou délkou 650 nm
Metoda skenování	Aktivuje se tlačítkem (manuálně) / po přiblížení kódu (automaticky)	Potvrzení skenování	Zvukový a vizuální signál
Rychlost skenování	200 skenů za sekundu	Šířka čtení	100 mm
Přesnost čtení	0,10-0,825 mm	Rozhraní	USB, RS232
Délka kabelu	200 cm	Stupeň ochrany	IP54
Rozměry zařízení	65 x 135 x 90 mm	Rozměry se stojanem	153 x 175 x 260 mm
Rozměry balení	200 x 140 x 80 mm	Hmotnost zařízení	115 g
Hmotnost s obalem	235 g	Provozní teplota	0 - 45°C
Teplota skladování	-40 - 60°C	Provozní vlhkost	5 - 95%
Čitelné 1D kódy	EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 93, Code 128, Interleaved 2 of 5, ITF-14, Industrial 2 of 5, Matrix 2 of 5, Codabar, Code 11, GS1 DataBar, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded.	Skenovací jednotka	Laser
Stojan na čtečku	Ano	Vestavěná paměť	žádný
Čtené kódy	1D (čárové)	Dokovací stanice	žádný
Dlouhý dosah	Žádný	Čtení kódů z LCD obrazovky	žádný
USB přijímač	žádný		

