

Káblový laserový snímač čiarových kódov so stojanom HD42A

SKU: HD42A | EAN: 5905669434027



Typ skenovaných kódov: 1D čiarové kódy

Zdroj svetla: laser 650 nm

Režim skenovania: manuálny (spúšť) / automatický (hands-free so stojanom)

Rýchlosť skenovania: 200 skenov za sekundu

Káblový laserový snímač čiarových kódov so stojanom HD42A

Model	HD42A	Záruka	2 roky
Zloženie materiálu	ABS + PC	Zdroj svetla	Laser s vlnovou dĺžkou 650 nm
Metóda skenovania	Aktivuje sa tlačidlom (manuálne) / po priblížení kódu (automaticky)	Potvrdenie skenovania	Zvukový a vizuálny signál
Rýchlosť skenovania	200 skenovaní za sekundu	Šírka čítania	100 mm
Presnosť čítania	0,10-0,825 mm	Rozhranie	USB, RS232
Dĺžka kábla	200 cm	Hodnotenie ochrany	IP54
Rozmery zariadenia	65 x 135 x 90 mm	Rozmery so stojanom	153 x 175 x 260 mm
Rozmery balenia	200 x 140 x 80 mm	Hmotnosť zariadenia	115 g
Hmotnosť s balením	235 g	Prevádzková teplota	0 - 45°C
Teplota skladovania	-40 - 60°C	Prevádzková vlhkosť	5 - 95%
Čitateľné 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	Skenovacia jednotka	Laser
Stojan na čítačku	Áno	Vstavaná pamäť	Nie
Čítané kódy	1D (čiara)	Dokovacia stanica	Nie
Dlhý dosah	Nie	Čítanie kódov z LCD obrazovky	Nie
USB prijímač	Nie		

