

Čtečka čárových kódů se stojanem, kabelová čtečka, automatické čtení, rozhraní RS232 HD10C

SKU: HD10C-RS232 | EAN: 5906935200308



Rychlost skenování: 200krát za sekundu

Typ snímaných kódů: 1D čárové kódy z obrazovek LCD a LED/OLED

Potvrzení skenování: světelný a zvukový signál

Stupeň ochrany: IP54

Čtečka čárových kódů se stojanem, kabelová čtečka, automatické čtení, rozhraní RS232 HD10C

Model	HD10C-RS232	Světelný zdroj	620nm LED
Skenovací jednotka	CCD	Metoda skenování	automatically (after approaching the code), ručně (tlačítko)
Potvrzení skenování	světelný A Zvukový Signál	Rychlost skenování	200 Krát Za Sekundu
Rozhraní	RS232	Délka kabelu	140 cm
Třída ochrany	IP54	Rozměry zařízení	16 x 9,5 x 6,5 cm
Rozměry základny	24 x 12 x 12 cm	Rozměry balení	18,5 x 12 x 8,5 cm
Hmotnost zařízení	300 g	Hmotnost s obalem	370 g
Provozní teplota	-20 - 50°C	Skladovací teplota	-40 - 60°C
Čitelné 1D kódy	ostatní jednorozměrné, UPC-A, UPC-E, CHINESE 2 of 5, CODABAR, CODE 11, CODE 128, CODE 39, CODE 93, EAN-13, EAN-8, Interleaved 2 of 5 (ITF), MSI		

