

Cititor de coduri de bare cu un suport cablat, scanare automată a codurilor de pe ecran HD10C

SKU: HD10C | EAN: 5907614662066



Tipul codurilor scanate: coduri de bare 1D de pe etichete de hârtie și ecrane LCD/LED/OLED

Senzor de scanare: matrice CCD

Mod de scanare: manual / automat (hands-free cu suport)

Viteză de scanare: 200 scanări pe secundă

Cititor de coduri de bare cu un suport cablat, scanare automată a codurilor de pe ecran HD10C

Model	HD10C	Garanție	2 yeras
Sursa de lumină	620nm LED	Tipul matricei	CCD
Confirmarea scanării	semnal luminos și sonor	Viteza de citire	200 ori/secundă
Interfață	USB	Lungimea cablului	140 cm
Nivelul de securitate	IP54	Dimensiunile dispozitivului	16 x 9,5 x 6,5 cm
Dimensiunile standului	24 x 12 x 12 cm	Dimensiunea pachetului	18,5 x 12 x 8,5 cm
Greutatea dispozitivului	300 g	Greutate cu ambalaj	370 g
Temperatura de lucru	-20 - 50°C	Temperatura de depozitare	-40 - 60°C
Coduri 1D citite	EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, CODE 128, CODE 39, CODE 93, CODE 11, CHINESE 2 of 5, CODABAR, MSI, Interleaved 2 of 5 (ITF), alte unidimensionale	Coduri citite	1D (linie)
Citirea codurilor de pe ecranul LCD	Da	Motor de scanare	CCD
Metoda de scanare	automatically (after approaching the code), manual (buton)	Memorie integrată	Nu
Stație de andocare	Nu	Suport cititor	Da
Receptor USB	Nu		

