

# Scanner per codici a barre con supporto cablato, scansione automatica dei codici dallo schermo HD10C

SKU: HD10C | EAN: 5907614662066



**Tipo di codici scansionati:** codici a barre 1D da etichette di carta e schermi LCD/LED/OLED

**Sensore di scansione:** matrice CCD

**Modalità di scansione:** manuale / automatica (a mani libere con supporto)

**Velocità di scansione:** 200 scansioni al secondo

## Scanner per codici a barre con supporto cablato, scansione automatica dei codici dallo schermo HD10C

Model	HD10C	Garanzia	2 anni
Fonte di luce	LED 620nm	Tipo di matrice	CCD
Conferma della scansione	segnale luminoso e sonoro	Velocità di lettura	200 volte/secondo
Interfaccia	USB	Lunghezza del cavo	140 cm
Livello di sicurezza	IP54	Dimensioni del dispositivo	16 x 9,5 x 6,5 cm
Dimensioni del supporto	24 x 12 x 12 cm	Dimensioni della confezione	18,5 x 12 x 8,5 cm
Peso del dispositivo	300 g	Peso con imballaggio	370 g
Temperatura di lavoro	-20 - 50°C	Temperatura di stoccaggio	-40 - 60°C
Codici 1D letti	EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, CODE 128, CODE 39, CODE 93, CODE 11, CINESE 2 di 5, CODABAR, MSI, Interleaved 2 di 5 (ITF), altri monodimensionali	Codici letti	1D (linea)
Lettura codici dallo schermo LCD	Sì	Motore di scansione	CCD
Metodo di scansione	automatically (after approaching the code), manualmente (pulsante)	Memoria integrata	No
Docking station	No	Supporto per lettore	Sì
Ricevitore USB	No		

