

# Streckkodsläsare med kabelanslutet stativ, automatisk kodläsning från skärmen HD10C

SKU: HD10C | EAN: 5907614662066



**Typ av skannade koder:** 1D-streckkoder från pappersetiketter och LCD/LED/OLED-skärmar

**Skanningssensor:** CCD-matris

**Skanningsläge:** manuellt / automatiskt (handsfree med stativ)

**Skanningshastighet:** 200 skanningar per sekund

# Streckkodsläsare med kabelanslutet stativ, automatisk kodläsning från skärmen HD10C

Model	HD10C	Garanti	2 år
Ljuskälla	620 nm LED	Typ av matris	CCD
Bekräftelse av skanning	ljus- och ljudsignal	Läshastighet	200 gånger/sekund
Gränssnitt	USB	Längd på kabel	140 cm
Säkerhetsnivå	IP54	Enhetens mått	16 x 9,5 x 6,5 cm
Mått på stativet	24 x 12 x 12 cm	Förpackningens storlek	18,5 x 12 x 8,5 cm
Enhetens vikt	300 g	Vikt med förpackning	370 g
Arbetstemperatur	-20 - 50°C	Lagringstemperatur	-40 - 60°C
1D-koder avlästa	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), andra endimensionella	Lästa koder	1D (linje)
Läsning av koder från LCD-skärm	Ja	Skanningsmotor	CCD
Skanningsmetod	automatically (after approaching the code), manuellt (tryckknapp)	Inbyggt minne	Nej
Dockningsstation	Nej	Läsarställ	Ja
USB-mottagare	Nej		

