

# Scanner laser USB filaire pour codes-barres, portable, préfixe et suffixe programmables HD67

SKU: HD67 | EAN: 5905669434096



**Méthode de lecture:** manuelle (activée par bouton)

**Source lumineuse:** laser 650-670 nm

**Vitesse de lecture:** 100 scans par seconde

**Interface:** USB

# Scanner laser USB filaire pour codes-barres, portable, préfixe et suffixe programmables HD67

Model	HD67	Warranty	2 ans
Material Composition	ABS + PC	Light Source	Laser 650-670 nm
Scanning Method	Activation par bouton (manuel)	Scan Confirmation	Signal sonore et visuel (buzzer, LED)
Scanning Speed	100 lectures par seconde	Reading Accuracy	0,10 mm
Reading Distance	25-600 mm	Interface	USB
Cable Length	200 cm	Protection Rating	IP54
Device Dimensions	65 x 160 x 90 mm	Packaging Dimensions	210 x 115 x 85 mm
Poids de l'appareil	160 g	Weight with Packaging	240 g
Operating Temperature	0 - 45 °C	Storage Temperature	-40 - 60 °C
Operating Humidity	5 - 95 %	Readable 1D Codes	EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, Code 128, Code 39, Code 93, Code 11, Industrial 2 of 5, Interleaved 2 of 5 (ITF), Matrix 2 of 5, Codabar, MSI
Moteur de numérisation	Laser	Méthode de numérisation	manuellement (bouton poussoir)
Support de lecteur	Non	Mémoire intégrée	Non
Codes lus	1D (ligne)	Station d'accueil	Non
Longue portée	Non	Lecture de codes depuis l'écran LCD	Non
Récepteur USB	Non		

