

Lecteur de codes-barres WIFI, lecteur sans fil avec une portée allant jusqu'à 100 mètres, lecture à partir d'écrans LCD,

**HD33C**

SKU: HD33C | EAN: 5907614661175



**Numérisation:** manuelle (sur pression d'un bouton)

**Vitesse de balayage:** 500 balayages/seconde

**Portée sans fil:** jusqu'à 100 m dans les espaces ouverts

**Capacité de la batterie:** 1800 mAh

## Lecteur de codes-barres WIFI, lecteur sans fil avec une portée allant jusqu'à 100 mètres, lecture à partir d'écrans LCD, HD33C

Model	HD33C	Source lumineuse	LED 650nm
Méthode de numérisation	manuellement (bouton poussoir)	Confirmation de lecture	signal Lumineux Et Sonore
Vitesse de numérisation	500 fois/seconde	Portée sans fil	jusqu'à 100 m dans les zones ouvertes
Capacité de la batterie	1800 mAh	Alimentation	5V
Interface	USB	Longueur du câble	150 cm
Classe de protection	IP42	Dimensions de l'appareil	116,4 x 7,4 x 9 cm
Dimensions de l'emballage	21 x 8 x 9 cm	Température de fonctionnement	De -10 à 50°C
Température de stockage	-20 - 60°C	Humidité de fonctionnement	5 - 90%
Codes 1D lisibles	autres codes 1D, INDUS 2 de 5, UPC-A, UPC-E, CHINESE 2 of 5, CODABAR, CODE 11, CODE 128, CODE 93, EAN-13, EAN-8, GS1 DataBar, IATA 2 z 5, Matrix 2 z 5, MSI		

