

Lettore di codici a barre WIFI, lettore wireless con portata fino a 100 metri, scansione da schermi LCD, HD33C

SKU: HD33C | EAN: 5907614661175



Scansione: manuale (alla pressione di un tasto)

Velocità di scansione: 500 scansioni/secondo

Portata wireless: fino a 100 m in spazi aperti

Capacità della batteria: 1800 mAh

Lettore di codici a barre WIFI, lettore wireless con portata fino a 100 metri, scansione da schermi LCD, HD33C

Model	HD33C	Sorgente luminosa	LED 650nm
Metodo di scansione	manualmente (pulsante)	Conferma di scansione	segnale luminoso e sonoro
Velocità di scansione	500 volte/secondo	Raggio operativo wireless	fino a 100 m in aree aperte
Capacità della batteria	1800 mAh	Alimentazione	5V
Interfaccia	USB	Lunghezza del cavo	150 cm
Classe di protezione	IP42	Dimensioni del dispositivo	116,4 x 7,4 x 9 cm
Dimensioni dell'imballaggio	21 x 8 x 9 cm	Temperatura operativa	Da -10 a 50°C
Temperatura di stoccaggio	-20 - 60°C	Umidità operativa	5 - 90%
Codici 1D leggibili	altri codici 1D, INDUS 2 di 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		

