

Lettore di codici a barre da magazzino, lettore wireless HDWR HD43

SKU: HD43 | EAN: 5905669434386



Metodo di scansione: manuale (pulsante grilletto)

Codici letti: codici a barre 1D, codici invertiti

Portata wireless: fino a 200 m in spazi aperti, fino a 50 m in interni

Frequenza wireless: 433 MHz

Lettore di codici a barre da magazzino, lettore wireless HDWR HD43

Model	HD43	Garanzia	2 anni
Materiale di fabbricazione	ABS + PC	Sorgente luminosa	Laser 650nm
Metodo di scansione	manualmente (su un pulsante)	Conferma della scansione	LED blu e due tipi di suono emessi
Velocità di lettura	260 volte / secondo	Larghezza di lettura	100 mm
Precisione di lettura	0,10-0,825 mm	Tasso di errore	1/50 000 000
Frequenza wireless	433 MHz	Campo di funzionamento wireless	Fino a 200 m in aree aperte
Memoria	Fino a 10000 codici	Interfaccia	USB
Lunghezza del cavo	150 cm	Grado di protezione	IP54
Dimensioni del dispositivo	6,5 x 13,5 x 9 cm	Dimensioni del ricevitore	8 x 2,5 x 1 cm
Dimensioni della confezione	23,5 x 14,5 x 9 cm	Peso	300 g
Peso del dispositivo con imballaggio	400 g	Temperatura di esercizio	Da 0 a 45°C
Temperatura di stoccaggio	Da -20 a 60°C	Umidità di esercizio	Da 5% a 85%
Umidità di stoccaggio	Da 5% a 85%	Codici 1D leggibili	EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, CODE 128, CODE 39, CODE 93, CODE 11, GS1-DATAE, INDUS 2 of 5, IATA 2 of 5, MATRIX 2 of 5, CINESE 2 of 5, CODABAR, MSI, altre unidimensioni
Motore di scansione	Laser	Codici letti	1D (linea)
Memoria integrata	Sì	Docking station	No
Lungo raggio	No	Supporto per lettore	No
Lettura codici dallo schermo LCD	No	Ricevitore USB	Sì

