

Scanner per codici a barre da magazzino con docking station, WiFi, memoria integrata per 3000 codici HDWR HD19I

SKU: HD19I | EAN: 5905669434270



Metodo di scansione: manuale (attivazione tramite pulsante)

Comunicazione wireless: radio 433 MHz

Portata wireless: fino a 500 m (aree aperte), fino a 200 m (ambienti chiusi)

Memoria interna: fino a 3.000 codici

Scanner per codici a barre da magazzino con docking station, WiFi, memoria integrata per 3000 codici HDWR HD19I

Model	HD19I	Warranty	2 anni
Fabrication material	ABS + PC	Sorgente luminosa	650nm Laser
Metodo di scansione	manualmente (su un pulsante)	Conferma di scansione	LED (rosso, blu) e due tipi di segnale sonoro
Velocità di scansione	100 scansioni al 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	Wireless range	Fino a 500 m (aree aperte), fino a 200 m (interni)
Memoria integrata	Fino a 3.000 codici	Interfaccia	USB
Lunghezza del cavo	100 cm	Degree of protection	IP52
Dimensioni del dispositivo	7 x 16 x 9 cm	Docking station dimensions	25 x 8.4 x 6.6 cm
Dimensioni dell'imballaggio	25 x 14 x 8 cm	Peso	420 g
Peso con imballaggio	500 g	Temperatura operativa	da 0 a 50°C
Temperatura di stoccaggio	da -40 a 60°C	Umidità operativa	dal 5% all'85%
Codici 1D leggibili	EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, Code 128, Code 39, Code 93, Code 11, Codabar, MSI, Interleaved 2 of 5 (ITF), Industrial 2 of 5, IATA 2 of 5, Matrix 2 of 5	Motore di scansione	Laser
Codici letti	1D (linea)	Docking station	Sì
Supporto per lettore	No	Lungo raggio	Sì
Letture codici dallo schermo LCD	No	Ricevitore USB	Sì

