

Scanner di magazzino, codici a barre, palmare HDWR HD26C

SKU: HD26C | EAN: 5907614660369



Tipo di codici scansionati: codici a barre 1D da etichette di carta e schermi di telefono

Sensore di scansione: matrice CCD

Modalità di scansione: manuale (pulsante di attivazione)

Velocità di scansione: 100 scansioni al secondo

Scanner di magazzino, codici a barre, palmare HDWR HD26C

Model	HD26C	Materiale	ABS+PC
Motore di scansione	CCD	Metodo di scansione	manualmente (pulsante)
Interfaccia	USB	Lunghezza del cavo	150 cm
Classe di protezione	IP54	Temperatura operativa	Da -10 a 40°C
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, CHINESE 2 of 5, CODABAR, MSI, altri monodimensionali	Memoria integrata	Sì
Supporto per lettore	No	Lettura codici dallo schermo LCD	Sì
Docking station	No	Codici letti	1D (linea)
Ricevitore USB	Sì		

