

Lector de código de barras para almacén con base de carga, WiFi, memoria integrada para 3000 códigos HDWR HD19I

SKU: HD19I | EAN: 5905669434270



Método de lectura: manual (activado por botón)

Comunicación inalámbrica: radio 433 MHz

Alcance inalámbrico: hasta 500 m (espacios abiertos), hasta 200 m (interiores)

Memoria integrada: hasta 3.000 códigos

Lector de código de barras para almacén con base de carga, WiFi, memoria integrada para 3000 códigos HDWR HD19I

Model	HD19I	Warranty	2 años
Fabrication material	ABS + PC	Fuente de luz	Láser 650nm
Método de escaneo	manualmente (mediante botón)	Confirmación de escaneo	LED (rojo, azul) y dos tipos de sonido
Velocidad de escaneo	100 escaneos por segundo	Ancho de lectura	100 mm
Precisión de lectura	0.10-0.825 mm	Tasa de error	1/50.000.000
Frecuencia inalámbrica	433 MHz	Wireless range	Hasta 500 m (zonas abiertas), hasta 200 m (interiores)
Memoria integrada	Hasta 3.000 códigos	Interfaz	USB
Longitud del cable	100 cm	Degree of protection	IP52
Dimensiones del dispositivo	7 x 16 x 9 cm	Docking station dimensions	25 x 8.4 x 6.6 cm
Dimensiones del paquete	25 x 14 x 8 cm	Peso	420 g
Peso con embalaje	500 g	Temperatura de operación	0 a 50 °C
Temperatura de almacenamiento	-40 a 60 °C	Humedad de operación	5% a 85%
Códigos 1D legibles	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	Motor de escaneo	Laser
Códigos leídos	1D (línea)	Estación de acoplamiento	Sí
Soporte para lector	No	Largo alcance	Sí
Lectura de códigos desde pantalla LCD	No	Receptor USB	Sí

