



Honeywell HH492 Lector de código de barras manual 1D/2D CMOS Negro

Honeywell HH492, Lector de código de barras manual, 1D/2D, CMOS, Dot Code A, 1040 x 720 Pixeles, 0 - 100000 Lux

SKU: HH492-R1-1USB-5

Información Técnica

Marca: Honeywell Peso: 190 g

Tecnología de conectividad: Inalámbrico y alámbrico

Interfaces estándar: Bluetooth, USB

Tipo de escaneado: 1D/2D Tipo de sensor: CMOS

Tipo: Lector de código de barras manual

2D (matrices y apilados) códigos de barras soportados: Dot Code A

Tipo de alimentación: Batería, USB

Color del producto: Negro

Aspectos destacados

Especificaciones

Exploración

Tipo: Lector de código de barras manual

Tipo de escaneado: 1D/2D Tipo de sensor: CMOS

2D (matrices y apilados) códigos de barras soportados: Dot Code A

Resolución del sensor óptico (An x Al): 1040 x 720 Pixeles

Niveles de luz (luz solar directa): 0 - 100000 Lux

Ángulo de inclinación de lectura: -65 - 65°

Puertos e Interfaces

Tecnología de conectividad: Inalámbrico y alámbrico

Interfaces estándar: Bluetooth, USB

Desempeño

Código IP (International Protection): IP40

Contraste de impresión: 25% Color del producto: Negro

Control de energía

Tipo de alimentación: Batería, USB Tecnología de batería: Ión de litio Tipo de batería: Batería integrada

Capacidad de batería: 2730 mAh

Peso y dimensiones

Ancho: 64 mm



Profundidad: 166 mm

Altura: 84 mm Peso: 190 g

 $Link: \ https://mcashop.mx/producto/634584/honeywell-hh492-lector-de-codigo-de-barras-manual-1d2d-cmos-neground for the coding of the coding$