



Lector código de barras Honeywell 3320G-4USB-0, Lector de código de barras anexo, 1D/2D, Fotodiodo, PDF417, 0 - 100000 Lux, -45 - 45°

Honeywell 3320G-4USB-0, Lector de código de barras anexo, 1D/2D, Fotodiodo, PDF417, 0 - 100000 Lux, -45 - 45°

SKU: 3320G-4USB-0

Información Técnica

Marca: **Honeywell**

Peso: **77 g**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Interfaces estándar: **RS-232, USB, Interfaz de teclado**

Tipo de escaneado: **1D/2D**

Tipo de sensor: **Fotodiodo**

Tipo: **Lector de código de barras anexo**

Códigos de barras lineales (1D) soportadas: **PDF417**

Tipo de alimentación: **CC**

Color del producto: **Marfil**

Aspectos destacados

Honeywell 3320G-4USB-0. Tipo: Lector de código de barras anexo, Tipo de escaneado: 1D/2D, Tipo de sensor: Fotodiodo. Tecnología de conectividad: Alámbrico, Interfaces estándar: RS-232, USB, Interfaz de teclado. Color del producto: Marfil, Código IP (International Protection): IP53. Tipo de alimentación: CC, Consumo energético: 2.3 W, Consumo de energía (inactivo): 0.45 W. Peso: 77 g, Ancho: 51 mm, Profundidad: 73 mm

Especificaciones

Exploración
Tipo: Lector de código de barras anexo
Resolución del sensor óptico: 838 Píxeles
Tipo de escaneado: 1D/2D
Tipo de sensor: Fotodiodo
Códigos de barras lineales (1D) soportadas: PDF417
Niveles de luz (luz solar directa): 0 - 100000 Lux
Ángulo de inclinación de lectura: -45 - 45°
Ángulo de lectura Yaw: -65 - 65°
Puertos e Interfaces
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Interfaces estándar: RS-232, USB, Interfaz de teclado
Desempeño
Código IP (International Protection): IP53
Indicadores LED: Si

Color del producto: **Marfil**

Control de energía

Tipo de alimentación: **CC**

Consumo energético: **2.3 W**

Consumo de energía (inactivo): **0.45 W**

Voltaje de entrada: **5 V**

Consumo de energía: **450 mA**

Peso y dimensiones

Ancho: **51 mm**

Profundidad: **73 mm**

Altura: **26 mm**

Peso: **77 g**

Empaquetado de datos

Cables incluidos: **USB**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 70 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **5 - 95%**

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **84716070**

Link: <https://mcashop.mx/producto/103293/lector-codigo-de-barras-honeywell-3320g-4usb-0-lector-de-codigo-de-barras-anexo-1d2d-fotodiodo-pdf417-0-10000-lux-45-45>