



LECTOR DE CODIGO DE BARRAS USB 1D EVOTEC EV3001
<p>El Evotec EV-3001 es un lector de código de barras manual diseñado para escanear códigos de barras 1D. Este dispositivo cuenta con un sensor láser que permite una lectura precisa y rápida. Sus dimensiones son 50 mm de ancho, 70 mm de profundidad y 96 mm de altura, lo que lo hace compacto y fácil de manejar. La alimentación del lector se realiza a través de un cable USB, lo que garantiza una conexión sencilla y eficiente. La interfaz USB proporciona una tecnología de conectividad inalámbrica, asegurando una transmisión de datos estable y confiable. El color del producto es negro, lo que le otorga un aspecto profesional y moderno. Además, incluye un cable USB como accesorio, facilitando su uso inmediato tras la compra. El Evotec EV-3001 es una herramienta ideal para entornos donde se requiere la lectura de códigos de barras de manera manual, combinando funcionalidad y diseño en un solo dispositivo.</p>
Puertos e Interfaces
Tecnología de conectividad
Alámbrico
Interfaz
USB
Peso y dimensiones
Altura
96 mm
Profundidad
70 mm
Ancho
50 mm
Detalles técnicos
Color del producto
Negro
Exploración
Tipo de sensor
Láser
Tipo de escaneo
1D
Control de energía
Alimentación
USB
Diseño
Tipo
Lector de código de barras manual
Contenido del empaque
Accesorios incluidos
Incluye Cable USB
\$413.00MN