



ZEBRA LI2208 LECTOR DE CODIGO DE BARRAS - INCLUYE CABLE USB Y BASE LIMITADO A 15 UNIDADES POR CLIENTE

Ya sea que sus trabajadores lean codigos de barras 1D impresos en etiquetas impresas o codigos de barra electronicos de la pantalla de un telefono celular, un tablet o una computadora, el mejor generador de imagenes lineales LI2208 ofrece un rendimiento sin igual, siempre. Con el LI2208 de lectura 1D de proxima generacion obtiene la misma confiabilidad y ergonomia que con nuestro lector mas popular, el LS2208, con funciones mejoradas que le permiten leer mas codigos de barras 1D a mayor distancia. Desde el POS minorista hasta el envio/recepcion y recepcion en el hotel, el LI2208 permite a sus trabajadores atender mejor las necesidades de su negocio. Excelente rendimiento de lectura 1D Ofrece una velocidad de lectura superior y una amplia gama de captura de datos Captura practicamente todos los codigos de barras 1D en cualquier superficie, incluidas pantallas de telefonos celulares Capture codigos de barras 1D impresos en etiquetas de papel tradicionales o que aparecen en la pantalla de un telefono celular, un tablet o una computadora Rango de funcionamiento lider en el sector Lee codigos de barras 13 mil (100% UPC) de 1 pulg./2,54 cm hasta mas de 30 pulg./76,2 cm, asi como tambien codigos de alta densidad y rangos ampliados para una mayor flexibilidad de las aplicaciones Construccion de panel de un solo circuito patentado Maximiza la durabilidad y reduce el tiempo de inactividad al eliminar los puntos de falla mas comunes Compatible con 123Scan y el Servicio de administracion de lector (SMS) Reduce considerablemente el tiempo y el costo de administracion, desde la configuracion inicial hasta la administracion diaria; SDK disponible para desarrollo personalizado Movimiento y tolerancia angular superiores Los codigos de barra se pueden capturar mas rapido, y no es necesario hacer pausas durante las lecturas Es compatible con teclados internacionales Admite mas de 90 teclados internacionales, lo que permite una facil implementacion en cualquier lugar del mundo Soporta 100 caidas consecutivas sobre concreto y 1.000 caidas consecutivas desde 1,64 pies/0,5 m Garantiza un funcionamiento confiable a pesar de las inevitables caidas diarias para ayudar a maximizar el tiempo de actividad Modos flexibles: portatil y presentacion El soporte Intellistand de cuello flexible permite una lectura de presentacion y alternancia entre funcionamiento manos libres y portatil

Puertos e Interfaces

Tecnologia de conectividad

Alambrico

Interfaz estandar

USB

Interfaz

USB

Peso y dimensiones

Altura

160 mm

Profundidad

99 mm

Peso

140 g

Ancho

67 mm

Detalles tecnicos

Color del producto

Negro

Exploracion

Tipo de sensor

Laser

Longitud de onda
617 nm
Tipo de escaneado
1D
Angulo de inclinacion de lectura
-65 - 65°
Velocidad de lectura (maximo)
547 lecturas/s
Control de energia
Alimentacion
CC, USB
Diseno
Codigo IP (International Protection)
IP42
Tipo
De mano
Contenido del embalaje
Cables incluidos
USB
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa
0 - 50 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje
-40 - 70 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento
5 - 95%
Contenido del empaque
Accesorios incluidos
Incluye Cable USB y Base
\$2,051.95MN