

PRESENTACIÓN

Escáner De Presentación Híbrido Orbit 7190g

Escáner de presentación híbrido Orbit 7190g

Resumen



Feedback

El escáner Orbit 7190g continúa con el desempeño de escaneo láser 1D comprobado y superior de los escáneres de la serie Orbit, pero añade un generador de imágenes por área para escanear sin problemas códigos 1D, 2D y PDF digitales en un único y cómodo dispositivo. Para acelerar el paso por caja en tiendas, el escáner Orbit 7190g cuenta con un diseño exclusivo de modos duales optimizado tanto para el cajero como para el cliente, lo que le permite escanear códigos de barras de productos sin problemas y escanear códigos digitales de teléfonos inteligentes de clientes.

- El escáner Orbit 7190g integra un láser y un generador de imágenes en un solo escáner de presentación, sin la necesidad de comprar un escáner independiente para la lectura de códigos de barras digitales, a la vez que mantiene un escaneo de códigos de barras de mercancía superior.
- La detección automática de la interfaz permite al escáner configurarse a sí mismo en la interfaz adecuada tras la conexión, lo que elimina la tediosa tarea de escanear códigos de barras de programación.
- La forma galardonada permite escanear de forma portátil artículos grandes y voluminosos. El cabezal de escaneo ajustable permite incluso a los cajeros inclinar el escáner 30°: para escanear productos más grandes.
- Un patrón láser omnidireccional de 20 líneas mantiene el desempeño de escaneo 1D probado de los escáneres Orbit existentes. Con la tecnología de imagen líder de Honeywell, el escáner lee fácilmente cupones de teléfonos inteligentes y tarjetas de identificación.
- Con los modos de doble funcionamiento, el escáner está optimizado tanto para escanear códigos digitales de teléfonos inteligentes de clientes como para escanear códigos de mercancía por parte del cajero en la caja registradora.

El escáner Orbit™: 7190g incorpora una tecnología híbrida innovadora que combina el escaneo láser omnidireccional e imágenes por área integradas para proporcionar una plataforma de lectura de códigos de barras optimizada para pagos de alta eficiencia. Al igual que otros escáneres Orbit, ofrece un escaneo de paso superior de códigos de barras lineales de mercancía, a la vez que ayuda a los minoristas a abordar la creciente necesidad de leer códigos de barras digitales, sin la necesidad de un escáner adicional. Al igual que otros escáneres Orbit, los escáneres manos libres más vendidos de todos los tiempos, el escáner Orbit 7190g es una solución innovadora, elegante y asequible para aplicaciones minoristas de conveniencia en las que el espacio de los mostradores es un factor primordial. La forma galardonada permite escanear de forma portátil artículos grandes y voluminosos. Con su flexibilidad, el cabezal de escaneo se puede inclinar dentro de un rango de 30°: para acomodar objetos de varios tamaños y

Hi, how can I help?



formas. El escáner Orbit 7190g funciona perfectamente tanto para el escaneo de mercancías por parte del cajero como para el escaneo de códigos de barras digitales de teléfonos inteligentes por parte de los clientes. Con el diseño de modos duales, el escáner se optimiza automáticamente para ambas aplicaciones al tiempo que elimina la molestia del cliente de una iluminación láser y LED. El Orbit 7190g es un escáner plug-and-play que se instala fácilmente en los sistemas de paso de caja existentes. El escáner Orbit 7190g es compatible con la mayoría de los sistemas de punto de venta gracias a sus múltiples interfaces integradas, y la detección automática de la interfaz permite que el escáner se configure automáticamente en la interfaz adecuada tras la conexión, lo que elimina la complicada tarea de escanear códigos de barras de programación.

Especificaciones

CARACTERÍSTICAS

Funcionalidades

- Diseño de múltiples interfaces
- Híbrido láserimager
- Modos de trabajo dobles

SCANNING SPECIFICATIONS

Capacidad de decodificación

- 1D
- 2D
- GS1 DataBar
- PDF

Contraste de impresión

- 35

Ángulo horizontal

- 70

Patrón de escaneo

- Híbrido: Imagen omnidireccional y de área

Rango de escaneo

- Presentación (0 ft a 10 ft (0 mm a 255 mm))

Brillo máximo

- 100,000

Pitch [Paso]

- 60

HARDWARE

Interfaz del sistema principal

- KBW
- RS-232
- RS485
- USB (Universal Serial Bus, bus de serie universal)

Tipo de motor

- Híbrido

ENVIRONMENTAL

Rango de temperatura de almacenamiento

- - 40 a 140 °F
- - 40 a 60 °C

Humedad de funcionamiento

- 5 a 95%

Hi, how can I help?



OTROS

Factor de forma

- Parte superior del mostrador

Corriente de reposo

- 255 mA

Voltaje de entrada

- 5 V CC

Temperatura de operación

- 0 a 40 °C
- 32 a 104 °F

Duración de la garantía

- 3 años

Product Number

SKU

SKU	DESCRIPTION
-----	-------------

7190G-0USBX-0	
---------------	--

Feedback

Hi, how can I help?

