## SOLARISTM XP 7990G Handleld Autorizado Honey

Escáner de ranura vertical con imágenes de área

El escáner de ranura vertical Solaris XP 7990G aprovecha la plataforma XP de Honeywell para un escaneo de presentaciones de alto rendimiento.

## ACERCA DEL SOLARIS XP 7990G

Con un diseño compacto y moderno, y potentes capacidades de imagen basadas en la plataforma de rendimiento extremo (XP) de Honeywell, el Solaris 7990g se integra fácilmente en las cajas existentes utilizadas en entornos de caja minoristas con un alto volumen de operaciones, como tiendas de conveniencia, farmacias, tiendas especializadas, licorerías y supermercados. El Solaris XP ofrece mayor rapidez, una tolerancia de movimiento de más de 4 m/s y un campo de visión más amplio en comparación con los modelos Solaris anteriores. La tecnología XP de Honeywell, probada en campo, gestiona con facilidad códigos de barras mal impresos

y dañados. El Solaris XP es retrocompatible con modelos anteriores, lo que facilita y agiliza las actualizaciones.



El escáner de ranura vertical Solaris XP 7990G ofrece Escaneo más rápido y rendimiento superior



## CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS



Rendimiento líder en la industria: Solaris XP supera en rapidez y tolerancia al movimiento.



Configuración flexible: Disponible con carcasa completa y versión sin carcasa para aplicaciones integradas. Los puertos auxiliares mantienen el Solaris XP conectado para la parte inferior.

del escaneo de la cesta



Compatibilidad con versiones anteriores: actualizaciones fáciles de instalar y reemplazar para clientes existentes Solaris XP es completamente compatible con los modelos Solaris anteriores



















MECÁNICO

Dimensiones (alto x ancho x profundidad): 148 mm x 152 mm x 85 mm (5,83 pulgadas x 5,98 pulgadas x 3,35 pulgadas)

Peso: 527 g (18,6 oz)

ELÉCTRICO

Unidad de escáner (sin incluir escáner auxiliar):

Voltaje de entrada: 5,0 V a 5,2 V Corriente de funcionamiento: 400 mA Corriente de espera: 270 mA

Corriente de modo de suspensión: 210

mA Fuente de alimentación (se vende por separado):

Voltaje de entrada: 100 V - 240 V/50

Hz – 60 Hz

Corriente de salida: 5,2 V / 1,0 A Interfaces del sistema host: USB, teclado Cuña, RS-232, IBM 46xx (RS485)

AMBIENTAL

Temperatura de funcionamiento: 0 °C a 40 °C (32 °F a 104 °F)

Temperatura de almacenamiento: -20 °C a 60 °C (-4 °F a 140 °F)

Humedad: 5% a 95% de humedad relativa, sin

condensación

Clasificación IP: IP53

Niveles de luz: 100.000 lux

RENDIMIENTO DEL ESCANEO

Patrón de escaneo: Imagen de área (matriz de 1280

x 960 píxeles)

Tolerancia de movimiento: 4+ m/s para UPC 13 mil en el punto focal óptimo

Ángulo de escaneo:

Horizontal: 42°

Vertical: 34°

Contraste de impresión: diferencia mínima

de reflectancia del 20 %

Inclinación, inclinación: +/-65°, +/-75°

Capacidad de decodificación: Lee 1D estándar,

Simbologías PDF, 2D, Postal y OCR

Nota: Las capacidades de decodificación dependen de

la configuración del kit.

Garantía: garantía de fábrica de 3 años

ANCHO ESTRECHO	PROFUNDIDAD DE CAMPO
5 mil (Código 39)	10 mm a 140 mm (0,4 pulg. a 5,5 pulg.)
13 millones (UPC-A)	0 mm a 270 mm (0 pulg. a 10,6 pulg.)
20 mil (Código 39)	0 mm a 300 mm (0 pulg. a 11,8 pulg.)
6,7 millones (PDF417)	De 20 mm a 140 mm (de 0,8 pulg. a 5,5 pulg.)
20 millones (DM)	15 mm a 190 mm (0,6 pulgadas a 7,5 pies)
20 millones (QR)	0 m a 190 mm (0 pulg. a 7,5 pulg.)
Resolución	1D (Código 39): 3 mil 2D (DM): 8,3 millones

Para obtener una lista completa de todas las aprobaciones y certificaciones de cumplimiento, visite <a href="https://www.honeywell.com/PSScompliance">www.honeywell.com/PSScompliance</a>.

Para obtener una lista completa de todas las simbologías de códigos de barras compatibles, visite http://honeywell.com/PSS-symbologies.

Solaris es una marca comercial de Honeywell International Inc. en los Estados Unidos y otros países.

## **AGREGAR CONTACTO**





Distribuidor Autorizado

