

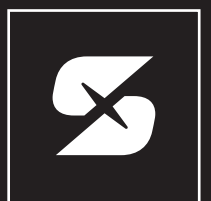
STARPOS®



STAR

PCA116_{W/A}

**VERIFICADOR DE PRECIOS
MANUAL PRODUCTO**





DESTACADAS

VERIFICADOR DE PRECIOS

STAR-PC116

 <p>1</p>	<p>PANTALLA HD DE 11.6" TOUCH Diseñada para una visualización clara, rápida y precisa del precio del producto.</p>
 <p>2</p>	<p>MEMBRANA DE PROTECCIÓN CONTRA GOLPES EN PANTALLA Absorbe impactos y reduce el riesgo de daños en la pantalla.</p>
 <p>3</p>	<p>MÚLTIPLES OPCIONES DE PROCESADOR INTEL Y ROCKCHIP Rendimiento, estabilidad y escalabilidad, configure el equipo según su necesidad.</p>
 <p>4</p>	<p>COMPATIBILIDAD DE SISTEMAS OPERATIVOS Windows y Android, pensado para integrarse con diversas plataformas de software retail.</p>
 <p>5</p>	<p>LECTOR DE CÓDIGOS DE BARRAS 2D OMNIDIRECCIONAL Escaneo rápido y preciso desde cualquier ángulo.</p>
 <p>6</p>	<p>CARCASA EN ALUMINIO Estructura robusta que ofrece mayor resistencia al uso continuo, golpes y desgaste.</p>
 <p>7</p>	<p>COMPATIBLE CON MONTAJE VESA Máxima versatilidad para adaptarse a diversos formatos de tienda.</p>

1. QUERIDO USUARIO

La seguridad personal es muy importante durante el funcionamiento y el mantenimiento del equipo. El manual incluye las advertencias y consideraciones necesarias para un funcionamiento seguro.

Antes de utilizar y realizar el mantenimiento del equipo, asegúrese de leerlos completamente y comprender todas las advertencias de seguridad y los elementos relevantes. No repare ni ajuste el equipo usted mismo. Si la falla no se puede resolver siguiendo el flujo descrito en las instrucciones, apague la fuente de alimentación y desconecte el enchufe. Póngase en contacto con nosotros o con un técnico cualificado para obtener ayuda.

2. ACERCA DEL MANUAL

El manual sirve como instrucciones de uso para el producto VERIFICADOR DE PRECIOS STAR-PC116. Antes de usar este producto, lea atentamente este manual de instrucciones y úselo correctamente, comprendiendo completamente su contenido. Conserve este manual en un lugar adecuado para futuras consultas.

3. DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

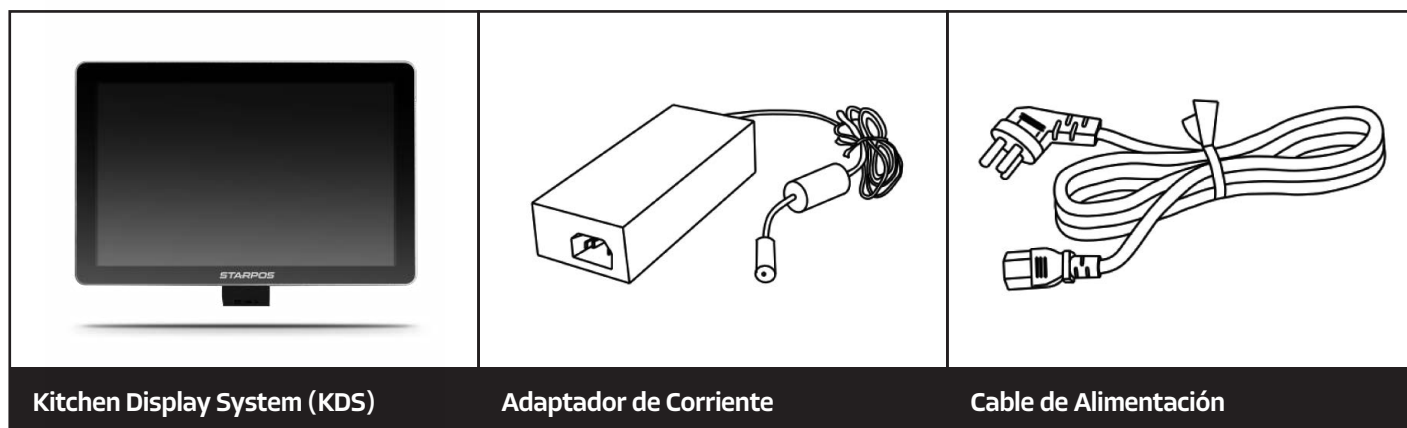
1. Lea atentamente las instrucciones antes de instalar el equipo y utilizar el dispositivo.
2. No coloque el producto en entornos con altas temperaturas, humedad o polvo.
3. No deje caer, golpee ni rompa este producto.
4. No apague el dispositivo cuando se esté formateando o actualizando, ya que se producirá un error en el sistema operativo.
5. Utilice únicamente complementos aprobados.

4. DECLARACIÓN DE GARANTÍA

Instrucciones en caso de baja confiabilidad o incendio/descarga eléctrica/daños

1. No desmonte ni remodele los productos, excepto por un ingeniero profesional.
2. No vierta agua ni líquidos en el sistema. (Llame a su centro de servicio más cercano si entra líquido en el producto.
3. Conecte a tierra el producto antes de instalar el sistema.
4. No toque la alimentación de CA durante tormentas eléctricas extremas.
5. No toque la alimentación de CA con las manos mojadas.
6. No tire de los cables de alimentación de CA ni de otros dispositivos periféricos.
7. Si se produce un olor, sonido o humo anormal, desconecte la alimentación de CA inmediatamente y llame a su centro de servicio más cercano.
8. No utilice una alimentación de CA o un enchufe (tomacorriente) dañados.

5. CONTENIDO DEL PAQUETE

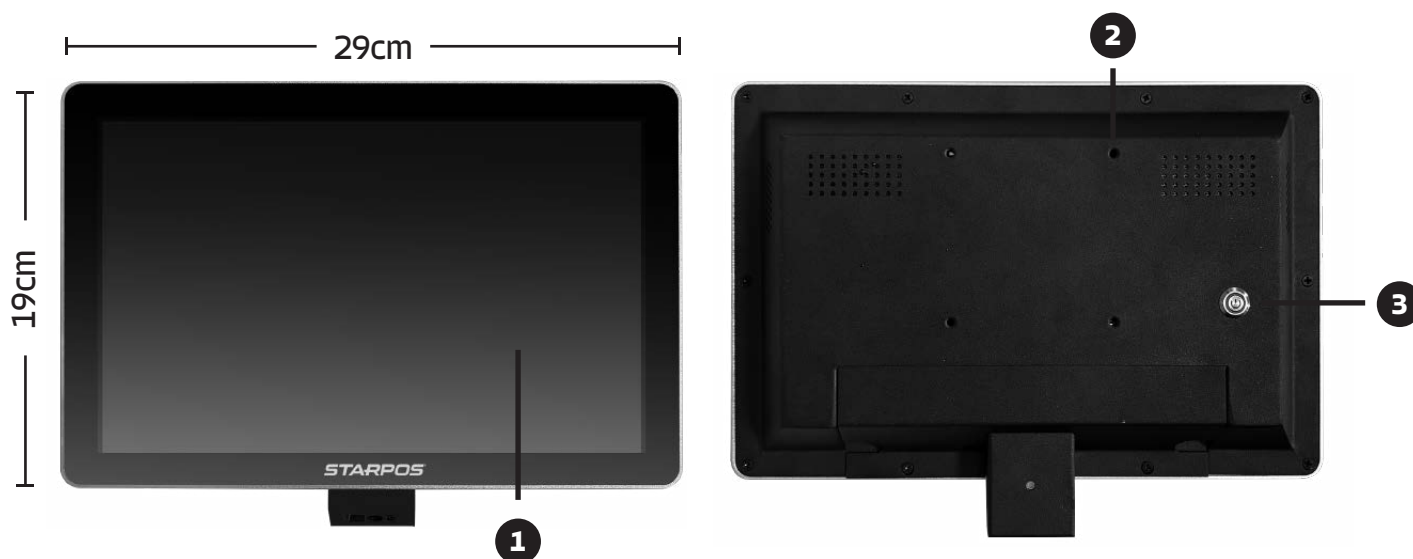


6. CONTENIDO DEL PAQUETE

El KDS STAR-PC116 es un sistema táctil multifuncional todo en uno, con pantalla panorámica de 16:9, equipado con un panel LCD táctil, fácil de integrar con el equipo periférico principal y el sistema de visualización, adecuado para una variedad de

terminales de autoservicio y diversas terminales multimedia interactivas, y puede satisfacer las necesidades de diferentes campos de aplicación. El diseño del panel se puede integrar, por lo que el producto también es adecuado para sistemas de control industrial. La serie KDS STAR-PC116 de StarPOS con control táctil es la mejor opción para mejorar la satisfacción del usuario, aumentar el valor de la marca y ayudar a optimizar las ganancias comerciales.

7. DIMENSIONES Y PUERTOS I/O - STAR-UR156W/A





┌ 4,4cm ─┘



- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10

1. Pantalla de 11.6"

7. USB 3.0: x2

2. Montaje VESA

8. Puerto LAN

3. Botón de Encendido

9. USB 2.0: x2

4. Entrada DC12V

10. Line-Out + MIC 2 en 1 / 3.5mm Jack

5. HDMI

6.COM



VESA 75 x 75

NOTA

Se debe prestar atención a las siguientes consideraciones al instalar el verificador de precios. De lo contrario, podría causar un incendio, una descarga eléctrica o lesiones personales.

Al retirar la película protectora de la pantalla, asegúrese de retirarla lentamente. Si la acción es demasiado rápida, se puede producir estática, lo que podría dañar la pantalla.

Evite colocar el equipo en los siguientes entornos adversos: **1.** Luz solar directa / **2.** Altas temperaturas y alta humedad / **3.** Cambios frecuentes de temperatura / **4.** Vibración excesiva / **5.** suciedad y humo

Lejos de cualquier equipo que emita campos magnéticos u ondas electromagnéticas.

Lejos del fuego abierto.

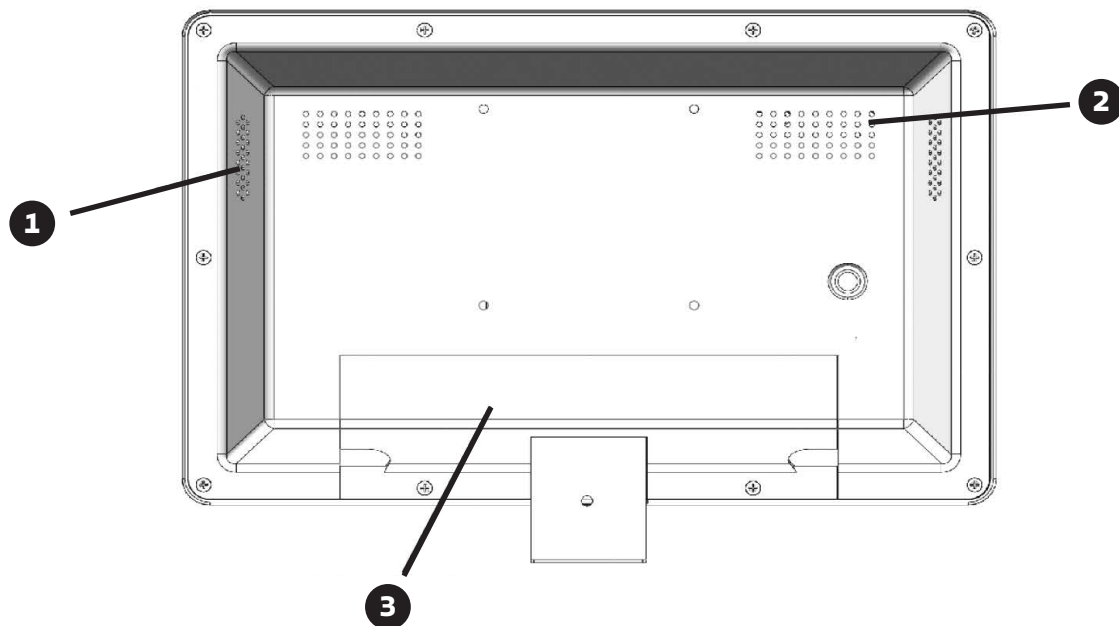
Asegúrese de que el verificador de precios esté colocado sobre una superficie horizontal y estable.

8. RECOMENDACIÓN DE DISIPACIÓN

Asegúrese de dejar al menos 10 cm de espacio en la parte frontal, posterior y laterales izquierdos/derechos, esto para obtener una disipación de calor óptima, y así prevenir daño en el verificador de precios por bloqueo de ventilación u obstrucción de corriente de aire.



9. MAPA INDICADOR DE LÍNEA OCULTA



1. Orificios de la bocina

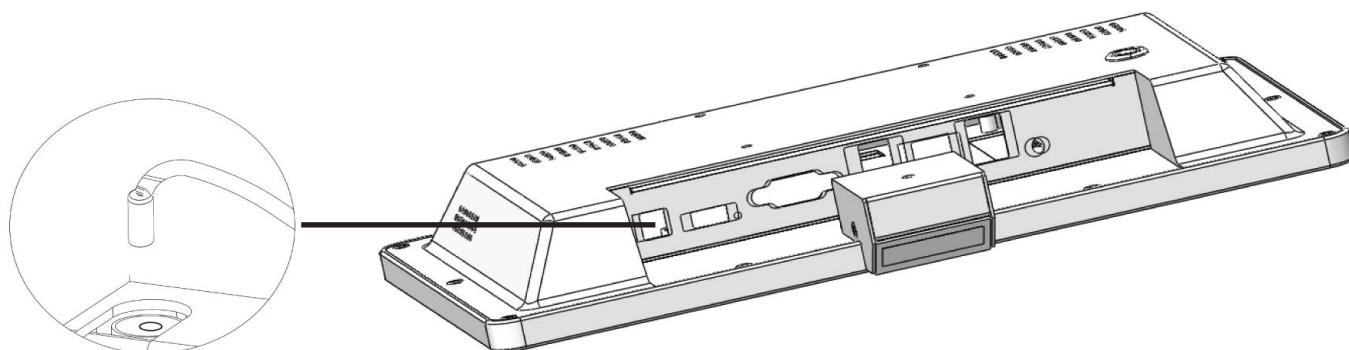
2. Orificios de disipación de calor

3. Tapa de rosca oculta

10. PROCEDIMIENTO DE ENCENDIDO

1. Instale el verificador de precios con nuestro soporte VESA con 4 tornillos M4. El cliente puede usar su propio soporte para fijar el sistema a la pared.

2. Conecte el cable Ethernet a través del conector RJ45. Los usuarios que poseen el verificador de precios con Wi-Fi pueden conectarse directamente usando la función Wi-Fi.



Inserte el cable de alimentación (insértelo con la superficie de la interfaz del enchufe hacia adentro y asegúrese de que el cable de alimentación esté bien insertado sin que quede suelto).

3. Una vez conectado el adaptador de corriente al verificador de precios, presione y suelte el botón de encendido, la pantalla se encenderá después

4. Para apagar, mantenga presionado el botón o haga clic en el icono de apagado en la barra de estado de la pantalla de inicio.

11. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

	STAR-PC116W	STAR-PC116A
SISTEMA		
Procesador	Intel® Celeron™ (N5095)	Rockchip Processors RK3568
Memoria RAM	DDR4 8GB ampliable hasta 16GB	DDR3 4GB
Almacenamiento	M.2 256GB ampliable hasta 512GB	32GB eMMC
Sistema Operativo	Windows 11 instalado y licenciado	Android 13
PANTALLA		
Tipo de Pantalla	11.6" TFT LED Backlight LCD	
Resolución	1920 x 1080	
Relación de Aspecto	16:9	
Brillo	220 cd/m2	
Touchscreen	Projective Capacitive Touch Screen	
LECTOR CÓDIGOS DE BARRAS		
Tipo de Lectura	Omnidireccional	
Tecnología	2D	
Códigos de Lectura	1D: Codabar, Code39, Code32 Pharmaceutical (PARAF). , Interleaved 2 of 5, NEC 2 of 5, Code 93, Straight 2 of 5 Industrial, Straight 2 of 5 IATA, Matrix 2 of 5, Code 11 Code128, GS1-128, UPC-A, UPC-E, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, MSI, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, China Post (Hong Kong 2 of 5), Korea Post. / 2D: Codeblock A, Codeblock F, PDF417, Micro PDF417 , GS1 Composite Codes, QR Code, Data Matrix, MaxiCode. Aztec, HANXIN.	
INTERFAZ		
USB	USB 2.0: 4	USB 3.0: 1 + USB 2.0: 1
Serial	X1 COM	X1 RS232
Ethernet	1 x RJ45 10/1000M Ethernet	
Audio	1 x 3.5mm Line-Out+MIC Audio Jack	
Video	1 x HDMI	N/A
Power DC-IN	Input: AC 100~240V/50~60hz, Output: DC 12V/7.5A	Input: AC 100~240V/50~60hz, Output: DC 12V/3A

CONECTIVIDAD + PARLANTES		
WIFI	IEEE 802.11 b/g/n/ac, 2.4 GHz+5GHz	
Bluetooth	Bluetooth 5.0	
Parlantes	Internos (2 x 8R / 2W Speaker)	
AMBIENTE FÍSICO + DIMENSIONES		
Temperatura de Operación	0° ~ 60°	
Temperatura de Almacenamiento	-35° ~ 75°	
Dimensiones	(W×H×D) 290x213x40 MM	(W×H×D) 290x213x40 MM
Dimensiones Empaque	(W×H×D) 485x275x135 MM	(W×H×D) 485x275x135 MM
Peso Neto	2.1 Kg	1.98 Kg
Peso del Embalaje	4.12 Kg	4.12 Kg
Carcasa	En aluminio	
Color	Negro mate/plata	
Clasificación / Índice de Protección	IP65 (Protección total contra polvo y resistencia a salpicaduras y chorros de agua "frente de la pantalla" + Aislamiento de puertos de conexión con tapa protectora en aluminio)	

12. SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

La máquina no arranca al encenderla y la luz de encendido no está encendida.

1. Compruebe si el enchufe está energizado. Se pueden usar otros dispositivos eléctricos para la prueba.
2. Compruebe que el cable de alimentación del verificador de precios esté bien enchufado. El cable de alimentación puede aflojarse si se mueve el dispositivo o se cambia su ubicación de montaje en la pared.

13. MANTENIMIENTO

1. El verificador debe estar ubicado lejos de la luz solar directa, grandes cambios de temperatura y lejos de fuentes de agua y suciedad.
2. Mantenga el verificador de precios alejado de campos electromagnéticos fuertes.
3. En regiones o tiendas donde la calidad de la energía sea deficiente, se debe equipar una fuente de alimentación estabilizada de voltaje para proporcionar energía al verificador de precios por separado.
4. No conecte ni desconecte el componente energizado ni los periféricos del verificador de precios mientras esté energizado. No transporte la máquina ni los componentes internos a voluntad.
5. Preste atención al trabajo de limpieza del verificador de precios y evite el agua, la suciedad y el aceite. Al limpiar el dispositivo, no utilice un paño húmedo ni productos químicos para limpiar el cuerpo de la máquina, como gasolina, disolvente, etc.

6. Cuando el verificador de precios no funcione correctamente, se debe cortar la fuente de alimentación de inmediato y dejar de usarla. No la desmonte ni la repare sin autorización. Póngase en contacto con nuestra empresa para su reparación.

7. Se debe desconectar la fuente de alimentación si la máquina no se va a utilizar durante un tiempo prolongado

14. AVISO DE GARANTÍA

I. Los productos de la empresa disfrutan de una garantía gratuita de 12 meses desde la fecha de envío. Si excede el período de garantía, se cobrarán los gastos de servicio y el costo del material razonables.

II. El producto para reparación debe embalarse y transportarse correctamente. Si hay algún daño o pérdida durante el proceso de transporte, nuestra empresa no se hará responsable.

III. Nuestra empresa tiene el derecho de negarse a proporcionar servicio o cobrar el costo del material y el servicio cuando corresponda, si se producen los siguientes elementos dentro del período de garantía gratuita.

1. Fallo o daño del producto causado por el uso inadecuado por parte de los usuarios.

2. Accidente de quemadura causado por descarga eléctrica o instalación incorrecta.

3. Daños causados por el desmontaje por parte de personal no reparador.

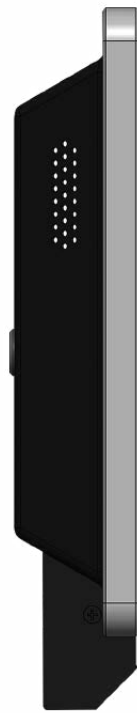
4. La etiqueta que indica que el producto es frágil está dañada.

IV. Lea atentamente el manual del usuario antes de instalar y utilizar el producto de la empresa.

V. La tarjeta de garantía debe estar sellada con el sello e indicar la fecha por la unidad vendedora para garantizar sus derechos e intereses

15. FOTOGRAFÍAS PRODUCTO / STAR-UR156W/A







STARPOS[®]

