



RZ-E313/RZ-E315/RZ-E316

Sistemas de puntos de ventas electrónicos modulares

SHARP
Be Original.

Configuración flexible

La serie Sharp RZ-E3xx permite a los clientes crear el punto de venta mejor adaptado a su entorno para ponerlos al mando.

Elementos modulares

Con la posibilidad de elegir entre tres tamaños (13,3", 15,1" y 15,6") de pantalla, el LCD a todo color es brillante y duradero, y cuenta con tecnología proyectiva capacitiva para una respuesta táctil rápida. La parte frontal de las pantallas de alta resolución son resistentes al agua y el polvo con certificación de categoría IP65, un requisito esencial en muchos entornos minoristas y de hostelería.

Además de diferentes pantallas, el cliente puede escoger la plataforma óptima para sus necesidades entre tres módulos de CPU: un procesador J900 de bajo consumo, un procesador Intel i3 rápido y con alta capacidad de respuesta y un procesador Intel i5 incluso más rápido.

Diseño de integrado que ahorra espacio

Sharp ha desarrollado una solución de gestión inteligente de cables, alojada de forma impecable en el soporte de la unidad para ofrecer una apariencia ordenada. La fuente de alimentación y los módulos de expansión se integran en la base de la unidad, lo que reduce el tamaño de la parte superior del sistema.



Facilidad de mantenimiento

Todos los terminales de la gama Sharp RZE3XX incorporan un diseño silencioso sin ventilador que, además de la sólida y duradera tecnología de alimentación de estado sólido, ayudan a minimizar las tareas de mantenimiento. El diseño modular también permite un acceso sencillo y rápido para actualizar la memoria o el procesador.

Descripción de las funciones y las ventajas

- Sistema modular con varias opciones de pantalla y CPU entre las que elegir
- Acceso adaptado al punto de venta: lector de tarjeta o de banda magnética con iButton
- Compatibilidad con la versión más reciente de Microsoft® Windows® 10 y capacidad para ejecutar el propio software de punto de venta de Sharp
- Almacenamiento de medios fiable y de alta velocidad (SSD de 60 GB o 128 GB)
- Pantalla ajustable en inclinación: de 20° a 90°
- Arquitectura sin ventilador y disco de estado sólido para minimizar el número de partes móviles
- Pantalla de gran brillo (de 220 a 400 cd/m²) con retroiluminación LED
- Auténtica tecnología P-CAP plana de alta respuesta para una rápida capacidad táctil
- Pantalla con clasificación IP65: resistencia al polvo y al agua
- Ampliabilidad: selección de módulos de ampliación de E/S para puertos de interfaz adicionales
- Copia de seguridad de datos en disco duro opcional para todos los modelos o función SSD Raid para los modelos con CPU Intel i3/Intel i5



Cree su sistema ideal



Capacidad de ampliación

En consonancia con los terminales EPOS actuales de Sharp, esta serie ofrece una gran cantidad de opciones, incluidos puertos adicionales para la conexión de periféricos adicionales. También permite incorporar un lector de tarjetas magnéticas, una pantalla VFD de dos líneas, una pantalla LCD para el cliente, un escáner de código de barras y, para seguridad adicional, un módulo de copia de seguridad en disco duro de alta velocidad.

Opciones adicionales

RZE3CJT-BK	CPU J1900
RZE3C3T-BK	CPU i3
RZE3C5T-BK	CPU i5
RZE3L0EBK	Unidad LCD de 13,3"
RZE3L5EBK	Unidad LCD de 15"
RZE3L6EBK	Unidad LCD de 15,6"
RZE3IO1	RS232 (2) Unidad de expansión
RZE3SA1	Unidad de expansión HDD SATA
RZE3ACE	Unidad de expansión alimentada por USB
RZE3MR1BK	Lector de banda magnética
RZE3MT1BK	Lector de banda magnética e iButton
RZE3DP1BK	Pantalla VFD para cliente de dos líneas
RZE3D10BK	Pantalla LCD para el cliente de 10"
L20POSUKLCORD	Nuevo cable de alimentación en forma de L para el Reino Unido



L80CTE351RSB	Impresora térmica Citizen CTE351 (RS232C/USB)
L80CTE351LANB	Impresora térmica Citizen CTE351 (Ethernet)
L80SP742B	Impresora de matriz de puntos Star SP742 (RS232C)
L80SP742IP	Impresora de matriz de puntos Star SP742 (Ethernet)
L80LLCD412+	Cajón de efectivo (5 compartimentos para billetes y 8 para monedas)
L80LLCD365	Cajón de efectivo (5 compartimentos para billetes y 8 para monedas)
L80YCABLERZE	Cajón de efectivo con cable divisor 1 → 2
L80SPOSV4	Sharp POS Software V4

Especificaciones

Unidad táctil LCD para punto de venta	RZ-E313	RZ-E315	RZ-E316
Nombre del modelo	RZE3L0EBK	RZE3L5EBK	RZE3L6EBK
Pantalla	FHD de 13,3"	XGA de 15"	WXGA de 15,6"
Resolución	1920 x 1080	1024 x 768	1366 x 768
Brillo inicial (típico) (sin panel táctil incorporado)	300 cd/m ²	400 cd/m ²	220 cd/m ²
Brillo inicial (típico) (con panel táctil incorporado)	264 cd/m ²	350 cd/m ²	194 cd/m ²
Tipo	LCD a color TFT		
Táctil	Panel táctil con tecnología capacitiva proyectada		
Temperatura de funcionamiento	0°C-40°C		
Temperatura de almacenamiento	-20°C-60°C		
Dimensiones (inclinación de 20°) aprox.	329 (An) x 286 (Al) x 210 (Pr) [mm]	360 (An) x 290 (Al) x 222 (Pr) [mm]	402 (An) x 288 (Al) x 212 (Pr) [mm]
Peso (con soporte) aprox.	4,0 kg	4,8 kg	4,6 kg

CPU	Estándar	Actualización	Actualización
Nombre del modelo	RZ-E3CJT	RZ-E3C3T	RZ-EC5T
CPU	Intel® Celeron® J1900, 10 W, 2,42 GHz	Intel® Skylake-U Intel® Core™ i3-6100U, 15 W, 2,30 GHz	Intel® Skylake-U Intel® Core™ i5-6300U, 15 W, 3,00 GHz
Almacenamiento	SSD de 60 GB	SSD de 128GB	SSD de 128GB
Memoria	DDR3L SO-DIMM 4 GB (máx. 8 GB)	DDR3L SO-DIMM 4 GB (máx. 16 GB)	DDR3L SO-DIMM 8GB (máx. 16 GB)
Fuente de alimentación	CC +19 V - +24 V		
Sistema operativo	Windows®10 IoT Enterprise 2016 LTSB (64 bits)		
Puertos de interfaz	Puerto Mini Display, 2 puertos RS232C, 6 puertos USB (4 USB 3.0; 2 USB 2.0), puerto RJ45 Ethernet y puerto para el cajón de efectivo	2 puertos Mini Display, 2 puertos serie RJ50 (2 cables de convertidor DB9 incluidos), 6 puertos USB (4 USB 3.0; 2 USB 2.0), puerto RJ45 Ethernet y puerto para el cajón de efectivo	
Temperatura de funcionamiento	0°C-40°C		
Temperatura de almacenamiento	-20°C-60°C		

- Las especificaciones y la apariencia están sujetas a cambio sin previo aviso.

Detalles del proveedor: