

CS32



HandHeld
Solutions
.com.mx

Distribuidor Autorizado **Honeywell**

Redefiniendo la productividad móvil en el comercio minorista.

En el entorno minorista actual, donde las expectativas de los clientes son cada vez mayores y la eficiencia operativa es importante, el CS32 Computer Shopper ofrece una solución para los minoristas.

El CS32 está diseñado para el autoservicio, permitiendo a los clientes escanear y pagar sus compras de forma independiente. Esto reduce los tiempos de espera, mejora la eficiencia y disminuye los costos operativos para los comercios. Gracias a su hardware, diseño intuitivo y ecosistema de software adaptable, el CS32 se convierte en una herramienta clave para la transformación digital en el sector minorista.

DISEÑADO ESPECÍFICAMENTE PARA LA EXCELENCIA EN EL SECTOR MINORISTA

CS32 está diseñado para espacios comerciales modernos, ofreciendo interacción digital, mayor eficiencia laboral y un servicio al cliente optimizado. Su diseño ergonómico y sus robustas funciones lo convierten en el asistente de compras ideal.

REVOLUCIONANDO LA EXPERIENCIA EN TIENDA

El CS32 agiliza las compras en tienda al integrarse con programas de fidelización e identidades digitales, ofreciendo promociones personalizadas, sugerencias de productos y pagos rápidos directamente en los dispositivos de los clientes.

Los minoristas se benefician de las cajas de autopago avanzadas que aumentan el número de clientes. independencia y mejora la eficiencia de la tienda.

RENDIMIENTO OPTIMIZADO PARA UNA EXPERIENCIA DE COMPRA SIN INTERRUPCIONES

El CS32, equipado con un procesador QCM 4490, ofrece un rendimiento rápido en escaneo, pagos y aplicaciones de fidelización. Con 8 GB de RAM, 128 GB de almacenamiento y Android 14 (actualizable a Android 16 y 18), admite de forma eficiente el procesamiento en tiempo real y las futuras tecnologías de venta minorista.

ESCANEO RÁPIDO Y NFC FRONTAL PARA EL PAGO

Equipado con el motor de escaneo N670X, puede escanear códigos de barras 1D y 2D a alta velocidad. Su motor LED con ángulo de 30° permite escanear artículos desde múltiples ángulos sin cambiar el agarre. El lector NFC frontal facilita las transacciones sin contacto y la lectura de tarjetas de fidelización, lo que contribuye a una atención al cliente eficiente y agiliza el proceso de pago.

BATERÍA PARA TODO EL DÍA PARA COMPRAS SIN PARAR

La CS32 incorpora una batería de 6700 mAh que ofrece más de 20 horas de uso, ideal para días de compras intensos. Su sistema de gestión de batería integrado monitoriza el estado, los ciclos de carga y el uso para un rendimiento constante.

Las baterías intercambiables permiten un reemplazo rápido, mientras que una carga de 4,5 horas minimiza el tiempo de inactividad. Los cargadores opcionales de una ranura y de tres bahías se adaptan a las diferentes necesidades de cada tienda.

* La duración de la batería de más de 20 horas puede variar según el uso.

CLICK AQUÍ
PARA CONOCER MÁS
ACERCA DEL PRODUCTO



ELEGANTE, DURADERO Y DISEÑO CENTRADO EN EL USUARIO

El CS32 es ideal para su uso en tienda. Caja de autopago, con énfasis en la comodidad ergonómica. Mide 13,9 mm de grosor y pesa 360 gramos, con el objetivo de facilitar uso prolongado. El dispositivo cuenta con una pantalla Full HD de 6,0 pulgadas protegida por Corning® Gorilla® Glass 5, apto para escaneo de productos, publicidad digital y promociones interactivas.

La pantalla ofrece un brillo de 450 nits para proporcionar visibilidad en diversas condiciones de iluminación, como las que se encuentran en los establecimientos comerciales.

CLICK AQUÍ
PARA IR A NUESTRO
SITIO WEB



Honeywell

DE NIVEL EMPRESARIAL CONECTIVIDAD

El CS32 está diseñado para admitir comunicación y transferencia de datos en una variedad de entornos. Cuenta con compatibilidad Wi-Fi 6E para un rendimiento inalámbrico óptimo en redes congestionadas.

Bluetooth 5.3 con BLE admite conexiones de alta velocidad y bajo consumo a periféricos como impresoras, auriculares y terminales de pago.

lo cual puede contribuir a un Proceso de compra eficiente.

DISEÑADO PARA LA DURABILIDAD EN EL SECTOR MINORISTA

La CS32 soporta caídas de 1,2 metros y 1.000 golpes, y funciona desde -10 °C. hasta 50°C y cuenta con protección IP30.

SENSORES INTELIGENTES PARA USABILIDAD MEJORADA

Una gama integrada de sensores— que incluye luz, proximidad, acelerómetro, giroscopio y brújula electrónica, permite a los clientes desarrollar funciones inteligentes como detección de orientación, interiores

Funcionalidad de navegación y de llamada al servicio. Estas capacidades avanzadas aumentan la comodidad del comprador y facilitan soluciones minoristas sofisticadas, que incluyen compras guiadas y promociones específicas en la tienda.

ACCESORIOS FLEXIBLES PARA DESPLIEGUE ESCALABLE

El CS32 es compatible con varios accesorios para acomodar diferentes entornos minoristas:

- Base de carga de una sola ranura para uso con dispositivos individuales
- Base de carga de 3 bahías para situaciones que requieren múltiples dispositivos
- Herramienta de desbloqueo 3 en 1 para acceder al dispositivo
- Fuentes de alimentación de grado empresarial

Estos accesorios están diseñados para facilitar la gestión de los dispositivos y mantener un funcionamiento eficiente en tiendas de distintos tamaños.

CARGA INTELIGENTE DETECCIÓN DE PROBLEMAS

El CS32 detecta rápidamente los problemas de carga, incluso si la base no tiene energía, por lo que las empresas pueden identificar los dispositivos defectuosos de inmediato. Esto ayuda a maximizar el uso del dispositivo, minimizar el tiempo de inactividad y Mantener una excelente experiencia para el cliente.

CLICK AQUÍ
PARA VER TODOS NUESTROS
PRODUCTOS DISPONIBLES



Redefiniendo la productividad móvil en el comercio minorista | www.honeywell.com | 2

Especificaciones técnicas del ordenador móvil CS32

MECÁNICO

Dimensiones: 275 mm x 78 mm x 13,9 mm (10,8 pulg. x 3,0 pulg. x 0,55 pulg.)

Peso: 360 g (12,8 oz)

Mostrar:

Corning® Gorilla® Glass 5, 15,2 cm (6,0 pulgadas)

Resolución:

Resolución Full HD (1080 x 2160)

Pantalla táctil: Capacitiva multitáctil (CTP)

Retroiluminación y brillo: LED; 450 nits

teclas físicas:

Terminal: Botón de escaneo dedicado y botón de encendido oculto.

Base de carga: Botón de liberación manual físico.

Audio: 1 altavoz, 1 micrófono

AMBIENTAL

Temperatura de funcionamiento: -20° a 50°C (-4°F a 122°F)

Temperatura de almacenamiento: -30° a 70°C (-22°F a 158°F)

Humedad: del 5% al 95% (sin condensación)

Caída (Múltiple): 1,2 m Múltiples caídas a hormigón según MIL-STD-810H a -10° a 50 °C (14 °F a 122 °F)

Volteretas: 1000 volteretas de 0,5 m (1,6 pies) por Especificación IEC 60068-2-32

ESD: ± 15 kV en aire y ± 8 kV en contacto.

Protección ambiental: IP30

ARQUITECTURA DEL SISTEMA

Procesador: Qualcomm 4490 de ocho núcleos, hasta 2,4 GHz

Sistema operativo: Android 14, actualizable. a Android 16 y Android 18, sujeto a Qualcomm confirma la viabilidad técnica

Memoria: 8 GB de RAM/128 GB de memoria flash

Sensores: Sensor de luz, sensor de proximidad,

Interfaz de acelerómetro, giroscopio y magnetómetro : USB 2.0 oculto con tipo C.

Compatible con USB OTG

Puertos de interfaz: cubierta trasera de 6 pines conexión

Batería: Iones de litio, 3,635 V, 6700 mAh, inteligente batería con herramientas de diagnóstico integradas

Carga: Menos de 4,5 horas para estar completamente cargada, cargado

Horario de funcionamiento: más de 20 horas (estándar) batería, varía según el caso de uso)

Capacidades de decodificación: Honeywell N670X (Simbología de códigos de barras 1D/2D)

Ranura para etiqueta EAS: Compatible con sistemas antirrobo. etiqueta EAS

Software de aplicación: Honeywell Mobility
Utilidades y demostraciones de Edge

CONECTIVIDAD INALÁMBRICA

WLAN (certificado por Wi-Fi Alliance): IEEE 802.11 a/ b/g/n/ac/ax (2,4 GHz, 5 GHz, 6 GHz3, 2x2 MU-MIMO, compatible con DBS, IPv4, IPv6)

Características adicionales de WLAN:
802.11 d/e/h/i/k/r/u/v/w/mc

Seguridad WLAN: WEP (40 o 104 bits); Enhanced Open (OWE); WPA/WPA2 Personal (TKIP y AES); WPA3 Personal (SAE); WPA/WPA2 Enterprise (TKIP y AES); WPA3 Enterprise (AES) - EAP-TTLS (PAP, MSCHAP, MSCHAPv2), EAP-TLS, PEAPv0-MSCHAPv2, PEAPv1-EAP-GTC, LEAP, EAP-PWD; WPA3 Enterprise modo de 192 bits (GCMP256) - EAP-TLS;

EAP compatible con WLAN:

Roaming rápido compatible con TLS, PEAP, TTLS, PWD,

LEAP y CCX : almacenamiento en caché PMKID; Cisco CCKM; 802.11r; OKC

Bluetooth: Bluetooth V5.3 con BLE

NFC: Lector NFC frontal integrado, compatible con ISO/IEC 14443A, ISO/IEC 14443 B, ISO/IEC 15693, MIFARE 1K/4K, MIFARE

DESFire, Sony FelIca, ISO/IEC 18092, Compatibilidad con pagos sin contacto

Seguridad: ISASecure® SDLA 3.0.0 (certificación IA) e ISO/IEC 27001:2022 (certificación Honeywell)

CUMPLIMIENTO AMBIENTAL

Directiva RoHS 2011/65/UE; Reglamento REACH 1907/2006

ACCESORIOS

Base de carga de una sola bahía

Base de carga de 3 bahías

Destornillador 3 en 1

Adaptadores de corriente

Cable en cascada

Paquete de baterías

GARANTÍA

Garantía de fábrica de un año

*Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

Redefiniendo la productividad móvil en el comercio minorista | Rev.A | 08/11
© 2025 Honeywell International Inc.

Para consultar la lista completa de aprobaciones y certificaciones de cumplimiento, visite www.honeywellaidc.com/complianced

Para obtener una lista completa de todas las simbologías de códigos de barras compatibles, visite

www.honeywellaidc.com/symbologies

Android es una marca comercial registrada de Google LLC.

Bluetooth es una marca comercial registrada de Bluetooth SG, Inc.

Corning y Gorilla Glass son marcas comerciales o marcas registradas de Corning, Inc.

Qualcomm es una marca comercial o marca registrada de Qualcomm Incorporated.

Todas las demás marcas registradas son propiedad de sus respectivos dueños.



QR DE CONTACTO:



Honeywell