

# KPOS-S32

## Kiosco de Autoservicio

CBX trae el nuevo modelo S32, kiosco de autoservicio de 32" pulgadas. Está equipado con periféricos como impresora integrada, escáner 2D, NFC y cámara. Es una buena opción para aliviar la presión de hacer cola y ahorrar tiempo a los clientes.



### Sensor inteligente y componentes industriales para diversos entornos

El S32 cuenta con un sensor inteligente de detección automática y componentes de nivel industrial, adaptándose a una variedad de escenarios como hotelería, comercio minorista y negocios de canal. Optimiza la eficiencia y fiabilidad en cada aplicación.

### Más eficiente e interactiva • Hecho para el retail

Pantalla multitáctil de alto rendimiento, experiencia táctil más suave



#### Pantalla

1920\*1080 pantalla touch de 32" pulgadas soporte multitáctil.



#### Impresión

Impresora de tickets integrado, fácil sustitución del papel de la impresora (rollo 80 mm x 80 mm).



#### Lector de códigos

Permite la lectura de códigos 1D/2D impreso o celular.

# KPOS-S32

Especificaciones técnicas



CPU	Intel Core i5 1135G7 2.4GHz (hasta 4.2GHz)
MEMORIA DEL SISTEMA	1 x DDR4,SO-DIMM, 16GB (Max. 64GB)
DISPOSITIVO DE ALMACENAMIENTO	1 x mSATA 256GB (Máx. 512GB)

PANTALLA LCD	Tamaño	32" TFT LCD Panel
	Brillo	300 - 350 cd/m <sup>2</sup>
	Resolución	1920 x 1080

**PANTALLA TÁCTIL** Pantalla táctil capacitivo True Flat

PUERTO DE E/S EXTERNO	USB	4 x USB3.0 + 6 x USB2.0
	Serial	2 x RJ50 + 1 x DB9
	DC-IN	1 x DC-INI
	HDMI	1 x HDMI
	LAN	1 x LAN (10/100/1000Mb)
	Audio	1 x Audio
	Señal LVDS	1x LVDS Signal 30pin receptacle
	Retroiluminación LVDS	1x LVDS Backlight 6pin receptacle
	Altavoz	2 x 2 W Receptáculo para altavoz (2 pines, 2 W)
	Encendido	1 x Interruptor de encendido

**POWER** 1 x 12V-7A/84W (Sistema) + 1 x 24V-2A/48W (Impresora)

**SISTEMA OPERATIVO** Windows 10 /11 LTSC /Ubuntu 20.0.4

COMPONENTES ESTÁNDAR	Impresora	Impresora térmica de 80 mm con cortador automático, 170 mm/seg (máx.)
	Lector de código de barras	1D/2D, lectura en papel o dispositivo móvil. (Opcional)
	Sensor de proximidad	Rango de 60-80 cm
	Altavoz	2 x 2w Altavoz

AMBIENTE	Condiciones de funcionamiento	0°C - 50°C, 20%RH - 90%RH
	Condiciones de almacenamiento	- 20°C - 70°C, 10%RH - 90%RH

DIMENSIONES FÍSICAS	Pantalla	533 x 10 x 1076 mm
	Columna	120 x 85 x 1200 mm
	Chasis	604 x 604 x 6 mm

OPCIONAL	Wi-Fi	Módulo mPCI-E WiFi/BT
	Escáner	VH460 (USB, 1D, 2D, Precisión de lectura: ≥ 3mil, Dimensión: 36mm x 45mm x 25mm) DY3090 (USB, 1D, 2D, Precisión de lectura: ≥ 3mil, Dimensión: 21.4mm x 10.8mm x 15.2mm)
	MSR	USB-HID Mode; 1, 2, 3 Track; ISO7810, 7811-1/2/3/4/5, IBM, AAMVA, JIS-2 Standard
	Soporte de dispositivo de pago	soporte personalizado para varios dispositivos de pago EMV
	Luz de estado	Luz de estado de la impresora (la luz roja indica error, la luz azul indica que está funcionando)
	Lector NFC/RFID	1, Admite protocolos ISO/IEC 14443-A y B (MIFARE), JIS x 6319-4 (Felica), NFC: lectura y escritura de etiquetas (ISO/IEC-18092) 2, ISO/IEC 15693
Pedestal	Chasis metálico, Columnas metálicas	
Soporte de montaje en pared	Soporte de montaje en pared (40 mm desde la pared hasta el sistema)	

Dimensiones Pantalla



Opciones de visualización del equipo



## COMPATIBLE CON:



GARANTÍA



PANTALLA TÁCTIL



CABLE DE PODER



AUDIO Y MICROFONO



ETHERNET (x1)



HDMI (x1)



SERIAL (x2)



USB (x10)



BLUETOOTH



WIFI

Distribuidor Autorizado:



www.cbxpos.com