

KPOS-6210M

Kiosko de Autoservicio

CBX lanza la nueva serie "KPOS-6210M" es el nuevo kiosko de autoservicio que presenta tecnología de autoservicio inteligente para una experiencia del cliente más eficiente e interactiva, presenta inteligencia y poder.



Adaptabilidad y Rendimiento con Sensor Inteligente

equipado con un sensor inteligente y detección automática, junto con componentes de nivel industrial, que garantizan un rendimiento fiable en diversos entornos como hotelería, comercio minorista y más. Ideal para maximizar la adaptabilidad y eficiencia en cada escenario.



Más eficiente e interactiva • Hecho para el retail

Pantalla multitáctil de alto rendimiento, experiencia táctil más suave



Pantalla

1920*1080 pantalla touch de 21.5" pulgadas soporte multitáctil.



Impresión

Impresora de tickets integrado, fácil sustitución del papel de la impresora.



Lector de códigos

Permite la lectura de códigos 1D/2D de los productos

KPOS-6210M

Especificaciones técnicas



CPU	Core i5-1235U 3.5GHz (Hasta 4.40GHz), Fanless
MEMORIA DEL SISTEMA	DDR4 3200MHz, 8GB (Max. 32GB)
DISPOSITIVO DE ALMACENAMIENTO	M.2 2280 D2-M, 256GB, (Max. 1TB)

PANTALLA LCD	Tamaño	21.5" TFT LCD Panel
	Brillo	250cd/m ² ~350cd/m ²
	Resolución	1920 x 1080

PANTALLA TÁCTIL	Pantalla Táctil capacitivo multipunto
-----------------	---------------------------------------

PUERTO DE E/S EXTERNO	USB	2 x USB3.0 + 4 x USB2.0
	Serial	2 x COM
	DC-IN	1 x DC-INI
	HDMI	1 x HDMI
	LAN	1 x LAN (10/100/1000Mb)
	Audio	1 x Audio (3.5mm earphone connector, Support Line-Out&Line-In)
	Altavoz	2 x 2w Speaker receptacle (2pin 2W)
	Interruptor de encendido	1 x Interruptor de encendido

POWER	1 x 12V-7A/84W (system) + 1 x 24V-2A/48W(Printer)
-------	---

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

COMPONENTES ESTÁNDAR	Impresora	Impresora térmica de 80 mm con cortador automático, 250 mm/seg
	Altavoz	2 x 2w Altavoz
	Luz indicador	Luz de estado de impresora (Luz roja indica error, luz azul indica que está funcionando)

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	320 x 480 x 530mm
	Columna	330 x 330 x 766mm
	Chasis	500 x 480 x 6mm

OPCIONAL	Escáner	VH460 (USB, 1D, 2D, Precisión de lectura: ≥ 3mil, Dimensión: 36 x 45 x 25mm) DY3090 (USB, 1D, 2D, Precisión de lectura: ≥ 3mil, Dimensión: 21.4mm x 10.8 x 15.2mm)
	WIFI	mPCI-E WiFi/BT module
	MSR	MSR + iButton (Combo) or MSR +RFID (Combo), USB(VCOM opcional), 1, 2, 3 Track, ISO7810, 7811-1/2/3/4/5, IBM, AAMVA, JIS-2 Standard
	Soporte de dispositivo de pago Lector NFC/RFID	Soporte personalizado para varios dispositivos de pago EMV Support ISO/IEC 14443-A&B (MIFARE), JIS x 6319-4 (Felica), NFC protocols - tag read/write (ISO/IEC-18092)

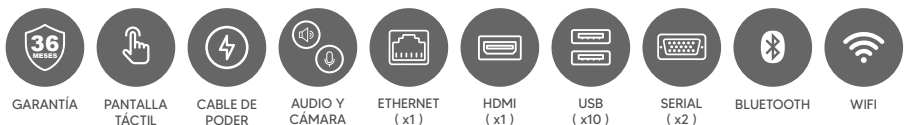
Dimensiones



Opciones de visualización del equipo



COMPATIBLE CON:



Distribuidor Autorizado:

