

Terminal táctil POS de 17 pulgadas

(H / N: POS -1728)

características:

Intel Celeron J1900 de cuatro núcleos 2.0 GHZ;

SSD 64GB (predeterminado) puede opcionalmente mayor capacidad;

17 pantalla táctil capacitiva multipunto plana;

Lector de tarjetas y pantalla de cliente VFD para opcional;

El panel de interfaz de E / S está oculto.

Aplicaciones:

Catering: hotel, restaurante, restaurante de comida rápida, cafetería, panadería y pastelería

Minorista: Business Street, boutique, grandes almacenes, tienda de cosméticos y peluquería de primera clase

Recreación: sauna, spa, club nocturno, parque temático, casino y punto de venta para boletos de lotería

Comercial: terminales de gestión de información para estacionamiento, posada, aviación, metro, estación y muelle

Parámetro:

Modelo	POS -1728
Color opcional	Blanco o negro
Periféricos opcionales	VFD220E
Tablero principal	Procesador Intel Celeron
UPC	Intel Celeron J1900 cuatro nucleos 2.0 GHZ Core I3 / i5 / i7 para la opción
Chipset	Intel NM70
Soporte de memoria	DDRIII 1066/1333 * 1 4GB (predeterminado) RAM de 8GB / 16GB para la opción
Conductor duro	SSD 64 GB (predeterminado)
Tamaño del panel LCD	LCD TFT de 17 pulgadas
Brillo	350cd / m ²
Resolución	1280 * 1024 (máximo)
Pantalla táctil	Pantalla táctil capacitiva multipunto
Ángulo de visión	Horizonte: 150; Vertical: 140

Puerto de E / S	1 * botón de encendido 12V DC en jack * 1
	Serie * 1 DB9 macho
	Paralelo: 1 * puerto paralelo DB25
	VGA (15 pines D-sub) * 1
	LAN: RJ-45 * 1
	USB (2.0) * 4, USB (3.0) * 2
	Salida de audio * 1
	ENTRADA DE MICRÓFONO * 1
Temperatura de funcionamiento	0 °C a 40 °C
Temperatura de almacenamiento	-20 °C a 60 °C
Conformidad	FCC Clase A / Marca CE / LVD / CCC
Sistema operativo	Windows XP arriba, Embedded, WE POS, Linux
Adaptador de corriente	Alimentación de CA 110-240V / 50-60HZ, salida DC12 / 5A de entrada





POS-1728





POS-1728





POS-1728





POS-1728





POS-1728

