



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- **Procesador:** J1900 fanless
- **Memoria RAM:** 4Gb DDR3
- **Disco Duro:** 64Gb SSD
- **S.O:** Windows
- **Monitor:** 15" LED
- **Resolución:** 1024 * 768
- **Pantalla Táctil:** Resistiva
- **Visor Cliente:** VFD 220
- **Puertos:** USB, COM*2, PS/2, LPT, Mic, audio output, RJ45

OPCIONES

- **Procesador:** Intel i3, i5
- **Memoria RAM:** 2Gb / 8Gb DDR3
- **Disco Duro:** 128Gb SSD
- **S.O:** Android 4.4.4, Linux

BENEFICIOS

- Equipo **resistivo**, TLM 350 es un equipo robusto, estable y económico.
- Es un equipo **silencioso** gracias a la ausencia de ventiladores.
- **Pantalla de 15" LED** duradera y de bajo consumo, con **visor integrado** de 2 líneas en la parte trasera.
- Aportamos **garantía de dos años** para ofrecerte más tranquilidad y el mejor servicio.



ESPECIFICACIONES

Placa Base	J1900 Placa base industrial
Procesador	Bay Trail-D Celeron J1900 2.0GHz
Memoria RAM	4G
Chipset	Celeron
Gráfica	Tarjeta gráfica Intel HD integrada

ALMACENAMIENTO

SSD	64G
Memoria / Flash	4G, DDR4L

POWER

Fuente de alimentación	12V, 5A
------------------------	---------

OPCIONES

MSR	Cumple con la norma ISO 7811, Soporte 1&2&3 Track
Segunda Pantalla Soporte	Pantalla 2*20 VFD Montaje estándar VESA

DIMENSIONES	45cm*28cm*44cm
EMBALAJE	45cm*28cm*44cm
PESO	6.6kg
SISTEMA OPERATIVO	Windows 7/ 10 /POSReady
GARANTÍA	2 Años

PANEL TÁCTIL

Monitor	15" TFT LED backlight
Tecnología táctil	resistive touch
Brillo	300 cd/m ²
Resolución	1024*768
Ajuste de ángulo	0-90

PUERTOS I/O

USB	6
Serie	2
LAN	1 Gigabit Ethernet

CERTIFICADO

EMC y Seguridad	Aprobado
-----------------	----------

COMUNICACIÓN

LAN inalámbrico	Mini PCIe para LAN inalámbrica
-----------------	--------------------------------

AMBIENTE DE TRABAJO

Temperatura de trabajo	0-60°C
Tª de almacenamiento	-20-80°C
Humedad	10% to 90%
Propiedad intelectual	IP54

