



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- **Procesador:** Intel Core i5
- **Memoria RAM:** 4Gb DDR3
- **Disco Duro:** SSD 64Gb MSATA
- **S.O:** Windows, Linux
- **Monitor:** 15" LED True Flat
- **Resolución:** 1024 \* 768
- **Pantalla Táctil:** Capacitiva
- **Puertos:** USB\*6, COM\*4, 1 VGA, 1 LAN RJ45, 1 Audio
- **Peso:** 5.2Kg
- **Tamaño embalaje:** 35cm\*37cm\*35cm

## PUERTOS I/O

- **Serial:** 4 COM
- **USB:** 4 USB 2.0, 2 USB 3.0
- **HDMI:** No soportado
- **Otros:** 1VGA, 1LAN, 1 Audio, 1DC

## OPCIONES

- **Visor Cliente:** VFD 220
- **Procesador:** Intel® Celeron i3 , J1900
- **Memoria RAM:** 8Gb, 16Gb DDR3
- **Disco Duro:** SSD 128Gb, 256Gb MSATA
- **S.O:** Android

## BENEFICIOS

- Equipo **capacitivo**, el TLM 500 es un equipo compacto, estable y elegante
- Los **puertos**, se encuentran ocultos con la carcasa superior en la parte trasera de la pantalla.
- **Pantalla de 15" LED True Flat táctil**, duradera y de bajo consumo, con opción de integrar cualquier periférico
- Aportamos **garantía de dos años** para ofrecerte más tranquilidad y el mejor servicio.





### ESPECIFICACIONES

Placa Base	Intel Core i5
Procesador	Intel Core i5
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	Pantalla 2*20 VFD
Soporte	Montaje estándar VESA

DIMENSIONES	35cm*37cm*35cm
EMBALAJE	43cm*34cm*48cm
PESO	5.2kg
SISTEMA OPERATIVO	Windows7/10/pos ready
GARANTÍA	2 Años

### PANEL TÁCTIL

Monitor	15" TFT LED backlight
Tecnología táctil	Capacitiva
Brillo	400 cd/m <sup>2</sup>
Resolución	1024*768
Ajuste de ángulo	0-75

### PUERTOS I/O

USB	6
Serie	4
LAN	1 Gigabit Ethernet
VGA	1

### CERTIFICADO

EMC y Seguridad	Soporte
-----------------	---------

### COMUNICACIÓN

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

### AMBIENTE DE TRABAJO

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



VISOR OPCIONAL



PUERTOS USB TRASEROS

