



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Monitor: 17" TFT-LCD
- Resolución: 1280x1024
- Tecnología táctil: Resistiva
- Puertos: VGA/DVI (opcional)
- SO: DOS, Windows, Linux
- Lector de banda magnética (opcional)
- Soporte metálico
- Otras opciones: 15" y 19"



BENEFICIOS

- Este monitor TFT-LCD resistivo tiene una resolución de 1280x1024
- Es un equipo robusto y estable gracias a su soporte VESA metálico.
- Tiene conexiones VGA, USB y audio e incluye botones de opción bajo el monitor.
- Aportamos **garantía de dos años** para ofrecerte más tranquilidad y el mejor servicio.



ESPECIFICACIONES

Puertos E/S	VGA Input:15 Pins D-Sub x1 DVI Input: 24 Pins DVI-D x1 (opción)
Plug & Play	VESA DDC 1/2B Soporte compatible
Control OSD	Botones: Auto-tune, menu, aumentar, reducir - Funciones: Brillo, contraste, reloj, fase - Posición:Horizontal/ Vertical
Consumo	30W max
Fuente de alimentación	Fuente de alimentación incorporada con AC 100~240V
Ángulo	~5°C~90°C para escritorio
Dimensiones	458mm x 240mm x 451mm
Peso neto	5kg +/- 1

PANTALLA TÁCTIL

Tipo	Resistiva 5-wire
Grosor	3mm
Resolución	Continúa
Transmisión de luz	>80%
Controlador	RS-232 o USB
Consumo de alimentación	+5V@200mA
Vida útil táctil	35 millones de veces
Driver SO	DOS, Linux y Windows 95/98/NT/ME/2000/XP/Windows7/Windows8

DISPLAY

Tamaño diagonal LCD	17"
Resolución	SXGA (1280x1024)
Modo	TN
Tiempo de respuesta	8
Número de colores	16.2M
Ángulo de visión	H:150° / V:130°
Brillo	300nits
Ratio de contraste	500:1
Vida útil	40,000 horas

AMBIENTE DE TRABAJO

Temperatura	-0°~45°C
Temperatura de almacén	-20°~60°C
Humedad	10~90% sin condensación
Certificados	CE, FCC
Seguridad	ETL/Cus

