



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- **Monitor:** 15" o 17" LED
- **Resolución:** 1024x768 / 1280x1024
- **Tecnología táctil:** Resistiva
- **Puertos:** VGA/USB (opción)
- **SO:** DOS, Windows, Linux
- **Soporte metálico**



BENEFICIOS

- Este monitor LED resistivo tiene una resolución de 1024x768 y de 1280x1024 para el de 17 pulgadas.
- Es un equipo robusto y estable gracias a su soporte VESA metálico.
- Tiene conexiones VGA, USB y audio e incluye botones de opción debajo del monitor.
- Aportamos **garantía de dos años** para ofrecerte más tranquilidad y el mejor servicio.



ESPECIFICACIONES

Puertos E/S	VGA, USB
Pantalla	15" o 17"
Ángulo de visión	H160 V140
Alimentación	110-220V
Material	Plástico y pie metálico
Color	Negro
Accesorios	Cable VGA, cable USB, disco, manual, adaptador

DISPLAY

Tipo	Resistiva 5 puntos
Resolución 15L	1024x768 px
Resolución 17L	1280x1024 px
Brillo 15L	350cd/m ²
Brillo 17L	400cd/m ²
Ratio 15L	500:1
Ratio 17L	600:1
Retroiluminación	LED
Tiempo de respuesta	8MS
Driver SO	ME/2000/XP/

AMBIENTE DE TRABAJO

Temperatura	0°~50°C
Temperatura de almacén	-20°~65°C
Certificados	CE, ROHS, FCC
Garantía	2 años

