

MONITOR MSPTECH® M2215B



Monitor de 22" Total (21,5" diagonal visible) de alta definición, libre de mercurio, bajo consumo de energía y altísimo contraste. Ofrece todos los beneficios del sistema de retroiluminación LED. Su tasa de contraste de 4000:1 permite al usuario disfrutar de imágenes con clara visibilidad y colores vibrantes.

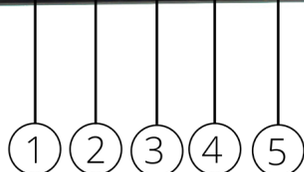
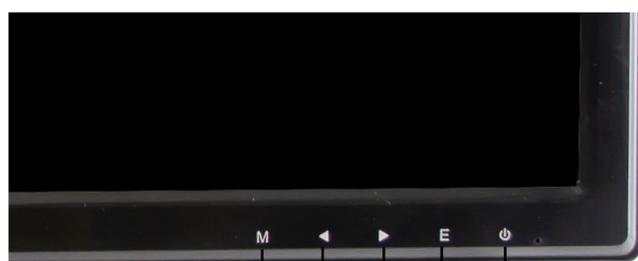
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Resolución	Óptima resolución de 1920 x 1080 a 60 Hz Full HD
Relación de Contraste	4000:1
Relación de Aspecto	16:9
Brillo/Contraste	250 CD/m ²
Colores Admitidos	16.7 MILLONES
Ángulo de Visión	178(H) /178 (V)
Puertos	Conectores VGA, DVI-D, HDMI, Audio
Medio Ambiente y Eficiencia Energética	Energy Star®
Voltaje de Operación	100-240 V, Fuente Interna
Garantía	6, 12, 24 o 36 meses dependiendo del modelo y de los carepack, con soporte de hardware contra defectos de fábrica, mano de obra y reparación in situ

OPCIONALES

Seguridad	Conector de seguridad kensington
Soporte	Soporte VESA





1	Botón Menú
2	Botón Direccional (+)
3	Botón Direccional (-)
4	Botón Ajuste Automático
5	Botón Power



1	HDMI
2	DVI-D
3	VGA
4	Audio

ENERGY STAR®

Master Soft Paraguay S.R.L. ha seguido el proceso de Calificación y Certificación de Productos Mejorados de la EPA USA, para la certificación de productos marcados con el logotipo de ENERGY STAR® que están calificados según ENERGY STAR® de acuerdo con las pautas aplicables de ENERGY STAR® para la eficiencia energética.

La EPA USA, para promover el uso eficiente de la energía y reducir la contaminación ambiental mediante el uso de equipos con mayor eficiencia energética en residencias, oficinas y fábricas, creó las especificaciones del programa ENERGY STAR® para monitores y equipos.

Este Monitor cuenta con la certificación ENERGY STAR®, cumple con los requisitos de clasificación ENERGY STAR® en la configuración preestablecida por el fabricante. Al cambiar la configuración predeterminada o habilitar otras funciones puede aumentar el consumo de energía que podría superar el límite especificado por ENERGY STAR®.

- Tiempo de respuesta del monitor para activar o desactivar el modo de suspensión: 5 segundos.

Puede encontrar información adicional sobre el programa ENERGY STAR®, sus beneficios ambientales y los posibles ahorros financieros y energéticos del recurso de administración de energía en el sitio web de administración de energía de EPA, ENERGY STAR® en <http://www.energystar.gov/powermanagement>



Contenido del paquete: 1-Monitor M2215B, 1-Cable Power tipo Americano, 1-Cable VGA, 1-Manual del usuario.