

# Monitor Táctil 15" sin Bisel TCM008

El monitor 3nStar TCM008 es una solución económica de pantalla táctil sin bisel. Construida con base de metal el cual brinda firmeza y estabilidad, haciendo que el TCM008 sea el monitor ideal para aplicaciones comerciales tales como:

- Punto de Venta (POS)
- Restaurantes
- Aplicaciones de Hospitalidad

La elegancia de su pantalla completamente plana sin presencia de marco o bisel brinda un diseño moderno que puede resaltar cualquier ambiente. Puede ser instalados en un poste o pared y los controles han sido ubicados de difícil acceso al público.



## Características:

- Utiliza tecnología capacitiva lo que garantiza una prolongada vida útil, mejor calidad de imagen, sensibilidad al toque dando una mejor experiencia para el usuario
- "Bezel Free" pantalla sin bisel o marco, lo que permite su fácil integración en diversas soluciones, a la vez que le otorga mayor elegancia al monitor.
- La resolución HD 1024x768 y brillo de 400cd/m2 generan imágenes mucho más nítidas
- Base metálica garantiza mayor firmeza y durabilidad
- Puede montarse en la pared o en un poste porque es compatible con el montaje VESA

<b>Características físicas</b>		<b>TCM008</b>
Color	Negro	
Dimensiones	355mm (H) x 350mm (W) x 180mm (D)	
Peso	4.0 kg	
<b>Monitor</b>		
Tamaño de la Pantalla	15"	
Resolución	1024 x 768	
Tamaño Punto	0.297(H)x0.297(V) mm	
Brillo	400 cd/m <sup>2</sup>	
Contraste	700:1	
Tiempo de Respuesta	6ms	
Angulo de Visión	160°/140°	
Colores	262K	
Frecuencia Lineal	42.4KHZ-60.0KHZ	
Frecuencia de Campo	60HZ-75HZ	
Vida útil	100,000 horas	
<b>Pantalla Táctil</b>		
Tipo	Capacitivo 10 puntos	
Transmitancia	88%	
Cantidad de "Toques"	10,000,000	
Dureza de la superficie	Contacto o proximidad (<1mm)	
<b>Conectividad y Compatibilidad</b>		
Monitor Interfaz	VGA Mini D-Sub 15-Pin	
Pantalla Táctil Interfaz	USB 2.0	
Compatibilidad	Windows, Linux	
<b>Características Eléctricas</b>		
Entrada Alimentación del <b>Adaptador</b>	100-250V/50-60HZ	
Salida de Corriente del <b>Adaptador</b>	DC 12V., 3A	
Entrada de Alimentación del <b>Monitor</b>	DC 12V., 3A	
Consumo Total	18W (Max)	
EMI / Certificaciones	TUV, CE, VCCI, FCC	
<b>Ambientales</b>		
Temperatura de operación	0°C a 40°C	
Temperatura de almacenamiento	-20°C a 60°C	
Humedad	20% a 80%	
<b>Empaque</b>		
Dimensiones	46.5cm x 24cm x 41cm	
Peso Bruto	6.2Kg	

