

MONITOR TOUCH SCREEN ENTEC 17 5G



La quinta generación del monitor con touch screen ENTEC 17 ha sido diseñada para satisfacer plenamente las necesidades de una gran variedad de mercados. El ENTEC 17 5G Cuenta con una inmejorable estabilidad al toque, un ángulo ajustable para la comodidad de usuarios de cualquier estatura. Además, su bisel frontal resistente a derramamientos de líquidos le proporciona la robustez necesaria para utilizarlo en ambientes como bares y restaurantes, donde las bebidas pueden salpicar accidentalmente los equipos.



ESPECIFICACIONES

Modelo	ENTEC 17 5G (Quinta Generación)
Display	De 17", formato 4:3, TFT LCD de matriz activa
Tecnología touch screen	Ondas acústicas superficiales ("Surface Acoustic Wave" o SAW)
Opciones de montaje en pared	Montaje trasero con el estándar VESA
Dimensiones del Monitor	391x366x234(mm)
Área activa	338mm x 270mm
Resolución nativa	1280x1024@ 60Hz
Sincronización	30-80KHz horizontal, 60-75Hz vertical
Pixel Pitch	0.294x0.294mm
Plug & Play	VESA DDC 1/2B
Temperatura	De operación: 0°C a 40°C. De almacenamiento: -20°C a 60°C
Humedad	De operación: 10% a 90%. De almacenamiento: 5% a 90%
Fuente de poder	Externa
Voltaje de entrada	AC:85-265V,47-63Hz
Consumo de energía	50W Máximo
Peso	6.2kg/8.8kg
Certificaciones	RoHS , FCC, CE, UL, CCC
Colores desplegados	16.2 millones
Brillo del LCD	300 cd/m2
Ángulo de visión	160° (80°/80°)
Radio de contraste	500:1
Tiempo de respuesta	8ms
Formato de entrada de video	VGA
Tiempo de respuesta al toque	10.4ms

Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso.
Todas las marcas registradas a favor de sus respectivos propietarios.

R121212