

MONITOR TOUCH SCREEN ENTEC 15 (3rdGeneration)



El monitor con touch screen ENTEC 15 ha sido diseñado para satisfacer plenamente las necesidades de una gran variedad de mercados. Cuenta con la opción de un lector integrado de tarjetas con banda magnética o de tarjetas inteligentes, una gran estabilidad al toque y un ángulo ajustable para la comodidad de usuarios de cualquier estatura.

La gran calidad de sus componentes y materiales, junto con el diseño ergonómico del monitor lo convierten en la mejor opción. Incluso su lector de tarjetas magnéticas se ha diseñado de forma inteligente, pues posee un ángulo de 45° para hacer más natural y amigable el deslizamiento de las tarjetas.



Especificaciones

Display	TFT LCD de 15"
Resolución maxima	XGA 1024 x 768
Brillo	250cd/m2 (típico) (centro, 8.0mA)
Pixel Pitch	0.297 (horizontal) x 0.297 (vertical)
Tiempo de respuesta	16ms
Touch Screen	Resistivo de 8 hilos
Botón de control	Menú, -, +, Automático
Puertos E/S	Puerto serial: RS232 Puertos USB: para lector de tarjetas con banda magnética y para lector de tarjetas inteligentes. Puerto VGA: de 15 pines
Opciones integrables	Lector de tarjetas con banda magnética (dos o tres pistas) Lector de tarjetas inteligentes compatible con Microsoft PC/SC.
Fuente de poder	Entrada: AC 100-240V, 50~60Hz (1.7 ^a), Salida: DC 12V (3.33A)
Certificaciones	FCC, CE, ROHS, Clase A, NOM
Color	Gris oscuro
Dimensiones	42cm (ancho) x 20cm (profundidad) x 34cm (alto)
Peso	8.5 Kg
Condiciones Ambientales	
Temperatura de operación	0~45°C
Humedad en la operación	0~80% de humedad relativa sin condensación

Todas las marcas registradas a favor de sus respectivos propietarios. Rev 040210