

Características

- Diseño completamente plano
- Pantalla LCD de 15.6 pulgadas
- Base durable y solida
- Fuente de poder incorporado
- Altavoces incorporados
- Interfaz táctil de USB
- Soporta integración de segunda pantalla y lector de banda magnética



LE1015W

Pantalla ancha de Interfaz táctil complemente plana de 15.6 pulgadas

El monitor de Bematech LE1015W es diseñado y manufacturado para cumplir con los requisitos de operación en la venta al por menor y en restaurante. El monitor táctil altamente resistente incluye una base con una bisagra extra ancho para una máxima estabilidad. El LE1015W también facilita un montaje rápido y profesional de lector de banda magnética y de pantalla hacia el cliente VFD/LCD.

LE1015W ESPECIFICACIONES

PANTALLA TÁCTIL LCD

Tamaño de LCD	39.6cm (15.6in)
Área activa de la pantalla	34.5cm x 19.5cm (13.5in x 7.6in)
Luminosidad	200 cd/m ² typical
Tiempo de respuesta	12ms typical
Radio de contraste	600:1 typical
Resolución	WXGA 1366 x 768 @60Hz (non-interlaced)
Angulo de visibilidad	Horizontal: 90°, Vertical: 60°, typical
Pantalla táctil	USB interface, 5-wire resistive touch panel (Optional projected capacitive touch panel)

MECÁNICAS

Peso neto	4.7Kg (10.3lbs)
Dimensiones (W x H x D)	40.4cm x 31.0cm x 23.0cm (15.9in x 12.2in x 9.06in)
Color	Black

CONDICIONES ELÉCTRICAS

Fuente de poder	Built-in universal power Input 100~240VAC, 50/60Hz
Consumo de poder	30W max Power saving mode 1W max Power off mode 0.5W max

CONDICIONES AMBIENTALES

Temperatura de operación	5°C to 40°C (41°F to 104°F)
Humedad relativa	20% to 80%, non-condensing

OTROS

Plug & Play	DDC2B
VESA para montaje en pared	100mm x 100mm
Manejo de poder	VESA DPMS
Lector de banda magnética (opcional)	Track 1/2/3 USB interface
Pantalla hacia el cliente (opcional)	8in (20.3cm) LCD or 2 x 20 VFD, USB interface