



LE1015W

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

Pantalla ancha de interfaz táctil completamente plana de 15.6"

El monitor de Logic Controls 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.



Especificaciones LE1015W

PANTALLA TÁCTIL LCD

Tamaño de Pantalla:	15.6 pulgadas (39.6cm)
Área activa de la pantalla:	34.5cm x 19.5cm (13.5in x 7.6in)
Luminosidad:	200 cd/m2
Tiempo de respuesta:	12ms
Radio de contraste:	600:1
Resolución:	WXGA (1366 x 768) @60Hz (non-interlaced)
Ángulo de visión:	H 90° / V: 60°
Pantalla táctil:	Capacitiva

ELÉCTRICA

Fuente de poder:	Estándar universal incorporada
Alimentación:	100~240VAC, 50/60Hz
Consumo:	30W max
Modo ahorro de energía:	1W max
Modo apagado:	0.5W max

AMBIENTE

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

MECÁNICA

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:	Negro

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):	9.7" (24.6cm), 8in (20.3cm) LCD o 2 x 20 VFD, USB interface