



PDX3000

CARACTERÍSTICAS

- + 2 Líneas de 20 caracteres cada una
- + Con caracteres de 5 mm de alto
- + Visualizador fluorescente de brillo verde
- + Mejor visibilidad debido a un lente ancho ajustado de alta tonalidad
- + Amplia opción de interfaces USB, Serial, pass-through etc.
- + Con posibilidad de simulación de los conjuntos de comandos más comunes del Mercado, incluyendo Controladores OPOS/JPOS
- + Provee soporte para casi todos los conjuntos de comandos y lenguajes

Líder en el mercado de visores de clientes

Los visualizadores de Logic Controls son altamente reconocidos como los líderes en el mercado de Punto de Venta en ambientes de PC. Estos visualizadores cuentan con una larga trayectoria de confiabilidad y funcionalidad, razón por la cual muchos de los minoristas los solicitan. El visor PDX3000 soporta casi todos los conjuntos de comandos y lenguajes. El visor PDX3000 cuenta además con un sistema novedoso de soporte a diferentes interfaces USB, Serial, pass-through.



Especificaciones PDX9000

ÓPTICA

Caracteres por línea: 20
 Número de Líneas: 2
 Configuración de Caracteres: 5 x 7 Dot Matrix
 Altura de Carácter: .5cm
 Ancho de Caracteres: .35cm
 Tonalidad de Caracteres: .5cm
 Configuración de Caracteres: ASCII
 Brillo: 690 cd/m2 máx.
 Color de despliegue: Verde
 MTBF: 300,000 horas

ELÉCTRICA

Alimentación: 120VAC, 60Hz / 220VAC, 50Hz (opcional)
 Voltaje de salida: 7.5VAC 1A
 Conector: 2 conductor Jack hembra
 Conector de a la interface: 10-pin mini-DIN (hembra)
 Cable de Interface: En el lado del poste (pole): 10-pin mini-DIN (hembra)
 Conector en el lado del Computador: USB: Tipo A / Serial: DB9 (hembra)
 Pass-through: DB925 (macho)
 Conector de Poder: 2 conectores (macho)

AMBIENTE

Temperatura de Operación: 0°C to 50°C (32°F to 122°F)
 Humedad Operación: 85% máximo sin condensación
 Temperatura de Almacenamiento: -20°C to 70°C (-4°F to 158°F)
 Humedad de Almacenamiento: 90% máximo sin condensación
 Vibración: (10 to 55Hz) 4G's
 Choque: 40G's

INTERFACE

USB:r USB 2.0 Estándar
 Serial: RS232
 Velocidad de Trasmisión: 2400 / 4800 / 9600 / *19200
 Protocolo: 8 data bits, no parity, 1 stop bit
 RTS / CTS Control de Líneas agrupadas por línea en el conector
 DSR / DCD / DTR Control de Líneas agrupadas por línea en el conector
 *Configuración estándar de fabrica

MECÁNICA

Peso: 1.09Kg (2.4lbs)
 Dimensiones (An x Al x Lo)
 Visor: 9.8cm x 8.3cm x 4.3cm (7.8in x 3.3in x 1.7in)
 Base: 5.3cm x 5.0cm x 5.5cm (2.1in x 2.0in x 2.2in)
 Plato de la Base: 10.1cm x 2.2cm x 20.3cm (4.0in x .9in x 8.0in)
 Altura: 63.5cm (25.0in)

INFORMACIÓN PARA ORDER EL PRODUCTO

PDX3000: Serial
 PDX3000-PT: Serial pass-through
 PDC3000UP: USB (alimentación de poder a través de Puerto USB)

INFORMACIÓN DEL CONECTOR (PIN OUT)

USB Type -A connector
 Pin # Function
 1 V+
 2 D-
 3 D+
 4 Ground

Serial DB9 female connector
 Pin # Function
 1 DCD
 3 Data
 4 DTR
 5 Ground
 6 DSR
 7 RTS
 8 CTS

Serial pass-through DB25 female connector
 Pin # Function
 2 Data
 4 RTS
 5 CTS
 6 DSR
 7 Ground

