

Visor para TPV Posiberica VC02VFD86 USB Negro



Si eres un apasionado de la informática y la electrónica, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra Visor para TPV Posiberica VC02VFD86 USB Negro al mejor...

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio con descuento 72,98 €

Precio de venta 88,31 €

Precio de venta sin impuestos 72,98 €

24 h

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción Si eres un apasionado de la **informática y la electrónica**, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra **Visor para TPV Posiberica VC02VFD86 USB Negro** al mejor precio.

Visor para TPV Retroiluminado VivaPos telescópico de 2x20 caracteres con conexión USB.

Display de clientes VDF, ideal para soluciones de restauración y comercio en general. Mensaje de bienvenida programable.

- Medida de los caracteres: 20 mm x 29 mm
- Fácil programación a través de secuencias de escape.
- Modos de emulación: Epson/Aedex/DSP-800.
- Interface USB.
- Ajustable en altura y rotación de 180°

Marca
Modelo
Conexión
Tecnología

Posiberica
VC02VFD86
- USB (RS232 Virtual)
- VFD, pantalla fluorescente de vacío

Características

- Método de visualización:

Pantalla fluorescente (azul-verde)

- Número de caracteres:

40 (20 columnas x 2 líneas)

- Brillo: 500 ~ 1000 cd/m²

- Tipo de fuente: Matriz de puntos 5 x 7

- Tipo de caracteres: 95 alfanuméricos,

32 caracteres internacionales

- Tamaño de los caracteres:

5,5 (H) x 9.2 (W) mm

- Tamaño de punto (X x Y): 0,86 x 1,2 mm

- Dimensiones panel: 220 x 50 x 87 mm

- Dimensiones Base: 217 x 106 x 33 mm

- Ángulo de visión: Máx 90 °

- Rotación Horizontal: Max 355 °

- Peso: Aprox. 980 gramos

01-03-2016 por MSB

Fecha Revisión

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.