

Línea 2 VFD controlador de pantalla de visualización disponible del cliente para el sistema de punto de venta (Modelo: VFD220A)

Presupuesto:

Comunicación	
Interfaz:	puerto serie (RS-232), USB
Velocidad de transmisión:	9600 bps
Brillo:	2000cd
bit de datos:	8 bits
Bit de parada:	1 bit
la señal del apretón de manos:	No
Eléctrico:	Por el poder de la DC12 ordenador principal (gran interfaz 4P)
Monitor:	pantalla fluorescente VFD brillante azul-verde
Los caracteres de presentación:	2 líneas x 20 caracteres / línea, 40 caracteres, 5 x 7 puntos
Área de visualización:	160mm (W) x 23.8mm (H)
tamaño de la fuente:	11 mm de alto x 7 mm de ancho
MTBF:	25.000 horas
Dimensiones	
Dimensiones del panel:	80 (H) x 225 (W) x37 (D) mm
dimensiones del apoyo:	Soporte largo: 480 mm (Contener base) El soporte a corto: 225 mm (Contener base) Dimensiones de la base: 185 (L) x95 (W) x 25 (H) mm
Lanzando ángulo de movimiento:	45 °, puede proporcionar cómoda, y ajustar el ángulo visual
Peso:	1,2 kg (bruto)
Ambiente	
Temperatura de funcionamiento:	-20 ~ 70 A18
Temperatura de almacenamiento;	-40 ~ 80 A19
Humedad de funcionamiento:	10 ~ 85%
Humedad de almacenamiento:	10 ~ 90%
Conjunto de comandos	
Adoptando estándar mando general ESC / POS internacional, su lata utiliza en DOS o Medio Ambiente del sistema de Windows, no necesita ningún controlador, sólo de acuerdo con el orden serial formato establecido para enviar datos puede mostrar el contenido.	
Con la función de abrir el cajón de la caja Todo dirección ajustable.	

Detalles del producto:

