

## VFD220A 20x2 puerto serie USB pos vfd pantalla del cliente

### Característica

Pantalla fluorescente de vacío de alto brillo para una excelente visibilidad en un amplio ángulo de visión;  
Disponible en caracteres de 9 mm de altura;  
40 caracteres en 20 columnas por formato de 2 líneas;  
Trece conjuntos de caracteres internacionales, más un conjunto de caracteres definidos por el usuario permiten una flexibilidad total en las fuentes de visualización;  
Programación fácil usando comandos de secuencia de escape;  
Emulación de conjuntos de comandos Aedex, Epson y DSP800;  
La pantalla puede girar e inclinarse en una amplia gama de ángulos;  
Altura de pantalla ajustable;  
La energía puede provenir del sistema, con el soporte y el kit de cable suministrados en la configuración típica;  
Adaptadores de CA en varias configuraciones para todos los voltajes de CA;

### Especificación

<b>Comunicación</b>	
Interfaz:	Puerto serie (RS-232, alimentado por CC o USB), USB (COM virtual)
Velocidad de transmisión:	9600bps
Brillo:	2000cd
Bit de datos:	8 bits
Stop bit:	1 bit
Señal de apretón de manos:	No
Eléctrico:	Por el poder de la computadora host DC12 (gran interfaz 4ps)
Monitor:	VFD Pantalla fluorescente azul-verde brillante
Mostrar caracteres:	2 líneas X 20 caracteres / línea, 40 caracteres, 5 x 7 puntos
reárea de juego:	160 mm (ancho) x 23.8 mm (alto)
Tamaño del personaje:	alto 11 mm x ancho 7 mm
MTBF:	25,000 horas
<b>Dimensiones</b>	
Dimensiones del panel:	80 (H) x 225 (W) x37 (D) mm
Dimensiones de soporte:	Soporte largo: 480 mm (contiene base) Soporte corto: 225 mm (base de contención) Dimensiones base: 185 (L) x95 (w) x25 (H) mm
Ángulo de movimiento de cabeceo:	45 °, puede proporcionar comodidad y ajustar el ángulo visual
Peso:	1,2 kg (bruto)
<b>Ambiente</b>	
Temperatura de funcionamiento:	-20 ~ 70 A18
Temperatura de almacenamiento;	-40 ~ 80 A19
Humedad de funcionamiento:	10 ~ 85%

Humedad de almacenamiento:	10 ~ 90%
----------------------------	----------

<b>Conjunto de comandos</b>
-----------------------------

Adoptando el comando general estándar internacional ESC / POS, se puede usar en el entorno del sistema DOS o Windows, no necesita ningún controlador, solo de acuerdo con el formato de orden en serie establecido para enviar datos puede mostrar contenido.
---

Con la función de abrir el cajón de efectivo Todas las direcciones ajustables.
--