



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Visor alfanumérico 2x20
- Método display fluorescente: Azul - verde
- Carácteres 40 (2 líneas, 20 caracteres)
- Compatible ESC/POS y JPOS
- Interface USB
- Multilenguaje

ALFA
NUMÉRICOINTERFACE
USBMULTI-
LENGUAJE

BENEFICIOS

- Soporta 11 comandos incluido EPSON y comandos de Logic Control .
- Fuente de alimentación desde 5V a 12V para evitar cualquier uso inadecuado de entrada de energía.
- 20-columnas x 2-líneas de caracteres en un amplio ángulo de visión
- Fácil conectividad a una amplia gama de productos POS y terminales.
- Drivers estándar de OPOS / JPOS



ESPECIFICACIONES

Método display	Display fluorescente (Azul-verde)
Número de caracteres	40 (20 columnas x 2 líneas)
Brillo	500~1000 cd/m ²
Fuente	5 x 7 dot matrix, cursor
Tipo de caracter	95 Alfanuméricos, 32 caracteres internacionales
Tamaño de caracter	5.5 (H) x 9.2 (W) mm
Tamaño de punto	0.86 x 1.2 mm
Descarga de caracteres	9 caracteres
Interface	RS-232 (serial) / USB
Consumo	5~12 VDC
Modos de comando	UITIMATE, LD220, EPSON POS D101, AEDEX, UTC/S, UTC/P, ADM788, DSP800, CD5220, EMAX, LOGIC CONTROL
Lenguajes soportados	English, Bosnia, Croatian, Czech, Danish, Dutch, Estonian, Faroese, Finnish, Flemish, French, Fr Canadian, German, Greek, Hebrew, Hungarian, Icelandic, Indonesian, Irish, Italian, Katakana, Latvian, Lithuanian, Norwegian, Polish, Portuguese, Romanian, Russian, Slovene, Slovak, Spanish, Swedish

PHYSICAL CHARACTERISTICS

Dimensiones panel	220 x 50 x 87 mm
Dimensiones mástil	Por soporte: 130 x 34.5 mm
Dimensiones aase	217 x 106 x 33 mm
Ángulo de visión	Max. 90°
Rotación horizontal	Max. 355°
Peso	Aprox. 980 gramos

SEGURIDAD Y VIDA ÚTIL

Seguridad	FCC, CE
Vida útil	30,000 horas

