



DISPLAY AP-2025

Display cliente VFD 40 caratteri (2 linee x
20 colonne)

L'AP-2025 è un display secondario lato cliente su palo stand-alone compatto, elegante e versatile.

Può essere configurato a tre altezze diverse a seconda delle necessità del punto cassa tramite due inserti a tubo e permette 3 inclinazioni del display da 0° a 30°.

Il display LED a luce bianca con matrice 8x8 o 16x16 può essere impostato sia con un set di comandi a caratteri fissi (20 caratteri x 2 righe), sia con un set di comandi EPSON (grafico, 24 caratteri x 2 righe). Dispone di 13 set di lingue configurabili ed è dotato di un collegamento via USB alimentato e configurato in virtual COM.

Scheda tecnica

Display di cortesia

Tipo display	LCD	Trasmissione dati	Seriale, asincrono
Formato display	24 x 2 caratteri /righe (EPSON set) - 20 x 2 caratteri / righe (Firich CD5220)	MTBF	20.000 ore
Luminosità	75 cd/m ²	Baud Rate	9600
Caratteri	13 tipi di caratteri internazionali	Alimentazione	5V tramite USB alimentata
Dimensione caratteri	Dimensione del punto: 0,56 mm x 0,54 mm	Interfaccia di I/O	USB configurata in COM virtuale

Dimensioni e Peso

Dimensioni (L x P x A)	Display: 190 x 33 x 65 mm	Dimensioni (L x P x A)	Altezza massima: 436 mm; Altezza intermedia : 286 mm; Altezza minima: 136 mm
Dimensioni (L x P x A)	Base: 180 x 125 x 65 mm	Caratteristiche aggiuntive	Inclinazione del Display: 0°, 15° o 30°