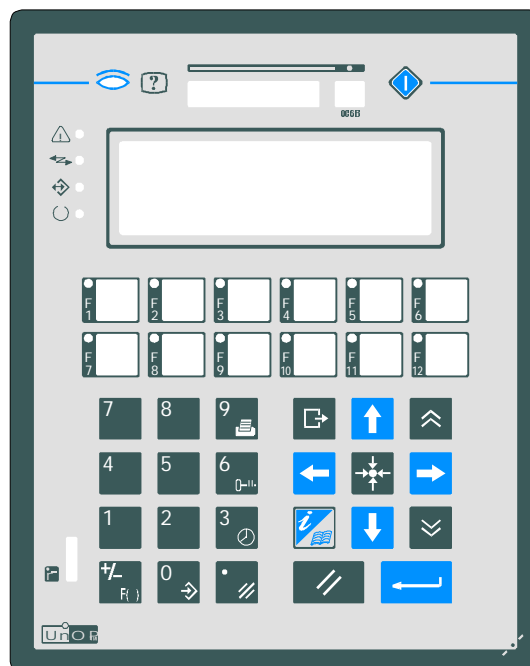


UniOP CP10G-04, CP11G-04

Display gráfico monocromo a bajo coste.

Prestaciones

- Display gráfico monocromo
- 4 líneas, 20 caracteres
- Tipo de letra seleccionable
- Texto escalable
- 12 Teclas de función
- 13 teclas de función programables con LEDs
- Capacidad proyecto multilinguaje
- Conexión a sistemas bus
- Nuevo frontal de plástico de diseño plano



Datos técnico

	CP10G-04	CP11G-04
Display	LCD monocromo	
Fluorescente	LED	
Gráficos	120x32 pixels	
Dimensiones display	70x21 mm	
Filas/Caracteres	4x20	
Altura caracteres	-	
Fuentes escalables	Sí	
User definable characters	256	
Regulación de contraste	Software	
Memoria	128 KB (32 KB reservadas para el protocolo)	
Expansión de memoria	512 KB	
Teclas de función	12	
Teclas de sistema	23	
Pantalla touch	No	
LEDs sistema	13	

	CP10G-04	CP11G-04
LEDs sistema	4	
PC/Puerto impresora	Sí	No
Puerto PLC	RS-232, RS-422, RS-485, CL 20 mA	
Puerto auxiliar (conexión fieldbus)	Sí, requiere módulo opcional	
Puerto externo teclado	No	
Velocidad de programación	9600 ÷ 38400 bps	9600 bps
Tamaño de página	32 filas	
Nº de variables por página	Ilimitadas	
Memoria recetas	16 KB	No
UniNet network	Cliente/Servidor	Client
Alarmas	1024	256
Listado eventos	256	No
Página información alarmas	Sí	
Contraseña	Sí	
Batería	Sí	No
Hardware RTC	Sí	No
Protector de pantalla	No	
Zumbador	No	
Fusible	2 A (reemplazable por el usuario)	
Voltaje fuente de alimentación	18 ÷ 30 VDC	
Consumo máx. 24VDC	~ 300 mA	
Grosor marco	5 mm	
Peso	~ 1.1 Kg	
Temperatura operación	0 ÷ +50 °C	
Temperatura almacenaje	-20 ÷ +70 °C	
Humedad de operación y almacenaje	5 ÷ 95 % UR (no condensada)	
Protección	IP65 (panel frontal)	

Dimensiones frontal y de instalación

Dimensiones frontal alt. X anch.	141x176 mm	5.55x6.93 "
Instalación AxB	128x163 mm	5.04x6.42 "

