

Pantalla

LCD	17" TFT
Tamaño Píxel	0,264 (hor.) x 0,264 (vert) mm
Resolución Máxima	SXGA 1280x1024
Ratio contraste	450:1 (típico)
Brillo	250 Cd/m ²
Tiempo de respuesta	16 ms
Colores pantalla	16 millones
Area efectiva	337,9 (hor) x 270,3 (vert)
Ángulo de visión	150° (hor) x 125°(vert)
Retroiluminación	CCFL x 4
Vida de la lámpara	40.000 h
Señal de entrada	VGA analógico
Conector de señal	D-sub 15 PIN (VGA)
Frecuencia de escaneado	31-80 Khz (hor) / 60-75 Khz (vert)
Teclado de control	Encendido/apagado, Menú, Selección y Ajuste (+,-).

Panel Táctil

Panel	Tipo resistivo, 4 hilos, Fujitsu.
-------	-----------------------------------

Alimentación

Fuente de alimentación	Adaptador AC 100-240V - output DC12V
Consumo	36W

Medidas

Tamaño	439 (ancho) x 461 (alto) x 195 mm (fondo)
Peso	6,8 Kg

Condiciones ambientales

Almacenaje	-20°C a 60°C (10% a 90% humedad, no condensada)
Funcionamiento	5°C a 35°C (20% a 80% de humedad, no condensada)

Normativa

Certificados	C-UL, FCC, CE
--------------	---------------