

**3 LCD de 5,6 “ panorámico en rack,  
Vídeo compuesto/HD-SDI 3G/DVI**

**Ref:P05R316G**



**ESPECIFICACIONES GENERALES**

Tipo LCD	5,6” TFT Active Matrix, formato panorámico
Tipo de mueble	Metálico, 19” rack, 3ru
Unidades en rack	3 LCD-TFT
Controles	Controles digitales

**PANTALLA**

Luminosidad	300 cd/m2
Relación de contraste	500:1
Resolución (puntos)	1280(h) x 800(v)
Píxel	0,0945(h) x 0,0945(v) mm
Ángulo de visión	85°/85°(u/d), 85°/85°(l/r)
Área de visión	120,96(h) x 75,60(v) mm

**ENTRADAS / SALIDAS**

Entradas (por pantalla)	BNC HDSDI 3G BNC CVBS DVI-I
Salidas (por pantalla)	BNC HDSDI 3G (Loop) BNC CVBS (Loop)
Salida sonido analógico	Conector SubD25, salida sonido HDSDI embebido
Salida sonido AES EBU	Conector SubD25, salida sonido HDSDI embebido
Tally GPI	Conector SubD9, tally en pantalla
Alarmas GPIO	Conector SubD9, alarmas monitor
RS422	Conector SubD9, tally y UMD controlado por protocolo TSL
Ethernet	RJ45
USB	

**ALIMENTACIÓN**

Fuente de alimentación externa	100-240 Vac 47-63 Hz, 12Vdc
Consumo	TBD

**MECÁNICAS**

Dimensiones	440 x 132 x 47 mm
Peso	TBD

**OTROS**

Tiempo de respuesta	Tr + Tf 30 ms
Temperatura	Funcionamiento +0°C ~ +40°C, Almacenaje -25°C ~ +60°C

UMD (datos en pantalla) y Tally (en pantalla)

Especificaciones sujetas a modificaciones sin previo aviso. PIXTRON es una marca registrada por ALBIRAL DISPLAY SOLUTIONS SL