

Especificaciones Técnicas

Modelo	DHL550UCMES
Sistema	
Diagonal	55" (16: 9)
Tecnología LCD	PID
Resolución	1920x1080 (FHD)
Anchura de marco	3.5mm
Iluminación interna	LED
Brillo/iluminación (estándar)	500 cd / m ²
Contraste	4,000:1
Densidad de pixeles	40dpi
Ángulo de visión	178°
Tiempo de respuesta	8 ms
Pantalla a color	8 bits
Temperatura del color	10,000 K
MTBF	50, 000 h
Señales de video	
Entrada de video	CVBS (BNC) x 2
Señal de PC	(VGA (D-Sub) x 1
Señal digital	DVI-D x 1 [1080P (1920 x 1080)
	HDMI x 1 [1080P (1920 x 1080)
Loop Out	CVBS (BNC) x 2
General	
Consumo de energía (estándar)	130W
Consumo (en espera)	≤1W
Fuente de alimentación	90~264V CA (+/-5%), 50/60 Hz
Control externo	Infrarrojo, doble modo RS232
Peso	30.0 Kg
Dimensiones (sin estructura)	1213.5 x 684,4 x 116.1mm
Ambiente de trabajo	Temperatura: 0 °C ~ + 50 °C
	Humedad: 10% ~ 90%