



BUBELA TECHNOLOGIES

NIF:B-70048558

Calle Rodríguez de Viguri, 13, bajo

15703 - Santiago de Compostela

SPAIN

Tel: +34 981 10 34 27

Fax: +34 981 53 64 28

<http://www.bubelatech.com>

Exterior 16mm

ITEM	Especificaciones: LED Full Color Display
Píxel	
Distancia entre Píxel	16mm (8.5 virtual)
Composición de Píxel	2R1G1B
Placa & Módulo	
Placa mínima (Ancho x Alto) píxeles	16x8
Resolución del Módulo (Ancho x Alto) píxeles	64x48
Tamaño del Módulo (Ancho x Alto) mm	1024x768
Resolución píxeles/m2	3906
Consumo (Max) W	0,8 Kw.
Peso	63kg/m2
Pantalla	
Colores	35 trillones de color
Luminosidad	≥5500cd/m2
Distancia recomendable de Visión	14m ~ 500m
Ángulos de Visión	Horizontal 160° Vertical 55°
Voltaje de Operación	AC220V(110V) 47~63Hz
Consumo (Max) W	1660W/m2
Consumo Promedio W	550W/m2
Protección	IP 65
Acceso - Mantenimiento	Posterior
Temperatura de Operación	(-20°C~+60°C)
Humedad de Operación	10%-95%
Tiempo Medio de Vida	100,000 Horas
Sistema de Control	
Tipos de Señal	DVI, Vídeo Compuesto, VGA, S-Video, HD SDI, RGB, RGBHV
Fuentes de Señal	PC, DVD, VCD, VCR, TV (PAL/NTSC)
Control de Luminosidad	Programado o Manual, por Software
Corrección Gamma	Sí
VGA y vídeo en directo	Sí
Frecuencia	50/60Hz
Frecuencia de Refresco	480 Hz