

Pantalla de Exterior AA-16mm®



Características clase B

- Alta Resolución P16mm RGB
- LEDs Fabricados con la más alta Tecnología
- Protección IP65
- Peso del Gabinete 22 Kg
- Programa de sencillo manejo para la distribución de contenidos
- Brillo 8,000 nits

Especificaciones clase B

Tamaño del Wafer	Rojo: 10 x 10 mil Verde: 9 x 13 mil Azul: 9 x 13 mil
Configuración del Pixel	1 rojo, 1 verde, 1 azul
- IVEI	
Densidad del Pixel	3,906 pixel/m ²
Densidad de Diodo	15,624 pixel/m ²
Brillo	8,000 nits
Ángulo de Visión	105° (+/- 70°) horizontal 55° (+/- 32.5°) vertical
Vida del LED	100,000 horas a mitad del brillo
Procesamiento de	
Video	16 bit, 100% digital
Procesamiento de	
Color	16 bit por cada color
Colores	18 cuatrillón
Color wavelength	Rojo:1600nm,verde: 3300nm, azul:700nm

Color de Temperatura	6,000 - 12,000K (ajustable)
Configuración Módulo	32 x16 Matrix
Voltaje	120/240 voltios, 50/60 Hz
Peso del Gabinete	22 Kg
Programa	NovaStar
Velocidad Animación	30 frames por segundo
Garantía	2 años
Temperatura de trabajo	(-34°C to 50°C)
Material del Gabinete	Aluminio
Grado de Protección	IP65
Refrigeración	No necesita ventilación forzada

Visitenos a Huahai-led.com para más información o llámenos al 1(305)436-8650 Huahai Group, 6968 N.W 50th St, Miami FL 33166 miami@huahai.us



