



Rock P6.7

Descripción

Rock P6.7 es una pantalla LED para uso exterior con una distancia entre pixeles de 6.7mm que logra una luminosidad extremadamente alta y que tiene un ángulo de visión de 140°. La Rock Series tiene el poder y el diseño para ser visible a luz de día y hasta en los ángulos más difíciles. El gabinete fue diseñado específicamente para optimizar las pantallas LED Rock Series. Pensadas para giras no solo son muy sólidas sino también prácticas y fáciles de transportar e instalar. Todos los conectores y terminaciones son garantizadas para su uso en las condiciones más extremas. Con su certificación IP65 la **Rock P6.7** está lista para noches largas en las giras más demandantes. Todo su sistema de montaje está optimizado para un uso práctico y fácil. A su vez, el diseño asegura una mayor planicie para proveer perfección en imágenes de alta calidad.

Especificaciones

Fuente & Óptica

Distancia entre pixeles: 6.67 mm.
Tamaño de pixel: HB-SMD3528 (3en1)
Configuración de pixel: 1R1G1B
Resolución del módulo: 48 x 24
Densidad: 2025 puntos/ft2 / 22500 puntos/m2
Distancia de visión óptima: >6m
Ángulo de visión óptimo: <= 140°
Colores: 16777216
Escala de grises: 14 bits
Temperatura de color: 6500K
Método de control: Sincronización
Dispositivo de manejo: Corriente constante

Método de manejo: 1/8 escaneo
Frecuencia de cuadro: > 60 Hz
Frecuencia de actualización: >1000Hz
Luminosidad: >5000cd/m²
Punto fuera de control: <0.0001
Control de luminosidad: 256 grado
Vida útil promedio: 100.000 hours

Eléctrico

Consumo máximo: < 58W/ft2 / < 650W/m2
Voltaje de trabajo: AC220V/110V ± 10%
Temperatura de trabajo: -50~113°F ± 10%

Potencia del módulo: 34W

Físico

Soporte de colgado: SI
Material del gabinete: Aluminio
Tamaño del módulo: 12.5x6.3 in. / 320x160 mm.
Tamaño del gabinete: 640x640x123 mm. / 25x25x5.6 in.
Peso gabinete: < 27.5 Lbs. / 12.5 Kg.
Tamaño de módulo: 9.85x9.85 in. / 250x250 mm.
Certificación IP: IP65