

# MLED.UPC.0200.IM



## Module

Model Number	P2 (Black SMD 1515)
Pixel pitch	2 mm
Size of module	256 x 128mm
Resolution of module	128 x 64 dots
Best viewing distance	>2 Meter
Best viewing angle	>160°(H); ≤140° (V)



- Ketelitian desain modul mengurangi jarak kurang dari 0,2mm, secara efektif menghilangkan fenomena mosaik dan menjamin kerataan dan kontras yang sangat baik di seluruh layar.
- Penggunaan material yang terseleksi dengan baik, berkualitas dan teruji serta didukung oleh data teknis yang lengkap, menjamin dihasilkannya layar led yang berkualitas baik.
- Untuk penayangan dalam ruangan, kecerahan tinggi, mendukung banyak format video.
- Penggunaan magnet memudahkan pemasangan, perbaikan dan pemeliharaannya (Front Maintenance).

### GARANSI, PERBAIKAN DAN DUKUNGAN LOKAL

- \* Garansi free service dan sparepart selama 2 tahun ( Syarat & Ketentuan berlaku )
- \* Konsultansi teknis serta pelatihan instalasi di Jakarta dapat dihubungi dengan lebih mudah
- \* Keberadaan pusat layanan dan perbaikan di Jakarta yang akan dikembangkan ke kota besar lainnya di indonesia

Startup Power	600 W/m <sup>2</sup>
Average operational power	During daytime <200 W/m <sup>2</sup>
Max operational power	During daytime <450 W/m <sup>2</sup>
Colors	>16.7M
Gray scale	16bits
Color temperature	2.800K - 10.000K
Control method (optional)	Synchronization/Asynchronization
Contrast	8000:1
Driving method	1/32 scanning
Frame frequency	60Hz
Refresh frequency	>1200Hz
Typical Brightness	>1100cd/m <sup>2</sup>
Working voltage	AC220V/110V±10%
Working temperature	-20°C~50°C ±10%
Out-of control point	<0,0001
IP grade	IP30
Mtbf	10,000Hours
LED life span	100,000Hours