

Outdoor LED scherm P10 SMD



Specificaties P10 SMD Outdoor Installatie Display			
LED	Type	Kijkhoek	Golflengte
Rood	SMD3535	100°/45°	625nm
Groen		100°/45°	520nm
Blauw		100°/45°	467nm
Module			
Pixel Pitch	10mm		
ScherM Modus	Real Pixel		
Fysieke dichtheid	10000 Pixels/m ²		
Module grootte	160x160mm		
Module resolutie	16x16		
LED Type	SMD3535		
Drive mode	Constance stroom		
Cabinet			
Resolutie	64x64 pixels		
Breedte	640mm		
Hoogte	640mm		
Gewicht	45kg/m ²		
Cabinet kleur	Zwart		
Materiaal	Aluminium		
LED Paneel			
Helderheid	≥6500cd/m ²		
Vlakheid	Gap≤0.5mm		
Grijswaarde	4096 levels		
ScherM kleur	68.7 miljard		
Scan methode	1/4		
Operatie vermogen	AC110V/220V, 50-60Hz		
Max. Consumptie	750W/m ²		
Gem. Consumptie	375W/m ²		
Control Modus	Synchrone weergave met controle-pc met DVI		
Refresh Rate	≥400Hz		
Kijkhoek	Horizontaal: 90° - 130°, verticaal van boven: 30° - 45°, verticaal van onderen: 10° - 20°		
Ondersteunde input	composite, S-video, DVI, HDMI, SDI, HD-SDI, VGA		
Beheer afstand	Ethernet kabel ≤120m of optische glasvezel >120m		
Protectie	IP66		
Helderheid correctie	Pixel, module, cabinet		