

Uslim 0 5.9

500×1000

Wasserfeste LED Display Einheit



## **Technische Spezifikationen:**

Technische Daten	
Pixel Pitch	5.9mm
LED Typ	3-in-1 SMD
LED Konfiguration	1Rot,1Grün,1Blau
Helligkeit	5500cd/m²
Auflösung (Modul)	84x168 Pixel
Pixeldichte	28,224 pixel/m²
Gewicht	32 kg/ m2
Boardgröße	B500mm×H250mm
Modulgröße (B×H×T):	B500mm×H1000mm×D86mm
Seitenverhältnis	1:2
Fläche/Modul	0.5 m²
Empfohlener Betrachtungsabstand	≥5.9 m
Material	Aluminium
Anwendungsumgebung	Aussenbereiche
Schutzklasse	IP65
Betriebstemperatur / Luftfeuchtigkeit	-20°C~+50°C/10~90%RH
Lagerungstemparatur / Luftfeuchtigkeit	-30°C~+60°C/10~95%RH
Servicezugang	Frontseitig
Krümmung (optional)	-
Horizontaler Betrachtungswinkel	140°
Vertikaler Betrachtungswinkel	120°
Farbtemperatur	Einstellbar 2000-9300K
Farben	4.4 Billionen
Helligkeitssteuerung	Manual/Automatisch
Kontrast	4000:1
Leistungsaufnahme/m² max.	650W/ m <sup>2</sup>

Leistungsaufnahme/m² typ.	217W/ m²
LED Ansteuerung	Konstantstrom LED Treiber
Bildwiederholungsrate	50/60 Hz
LED Aktualisierungsrate	3840 Hz
Eingangsspannung	100~240VAC
Stromnetzfrequenz	50~60 Hz
Eingangssignal	DVI/HDMI/VGA/SDI/DP/AV/S-Video, etc
Farbkalibrierung	Helligkeits- und Farbkalibrierung
Geräuschentwicklung/Kühlung	Passivkühlung/Lüfterlos
Lebensdauer	≥100,000 Stunden
LED Wellenlängen	R:620~630nm / G:520~535nm / B:465~475nm
Montageart	stehend
Datenverbindung	Netzwerkkabel ( ≤100m ); multi-mode LWL ( ≤300m );
	single mode LWL ( ≤15km )

Note: Die Spezifikationen dienen nur als Referenz und können ohne vorherige Ankündigung geändert werden

## **Modul Zeichnung:**

