



FC_P6 Teknik Özellikleri

Piksel Özellikleri

1	Piksel aralığı	6 mm
2	Piksel çapı	3.5mm
3	Piksel yapısı	3 renkli (3 in 1) Dotmatrix
4	Minimum izleme mesafesi	~3m

LED Özellikleri

1	LED tipi	SMD 3 renkli LED (SMD 3 in 1 LED)
2	Kırmızı LED	628
3	Yeşil LED	520
4	Mavi LED	468

Kabinet Özellikleri

1	Panel boyutu	yükseklik:576mm - genişlik:768mm - derinlik:128mm
2	Panel çözünürlüğü	dikey:96 yatay:128
3	Panel güç tüketimi	528 W (max)/m ² 400 (ort) W/m ²
4	Panel ağırlığı	25 kg
5	Parlaklık	2200 nit (cd/m ²)
6	Parlaklık ayarı	Otomatik
7	Görüş açısı	140° yatay - 60° düşey
8	Renk derinliği	16 bit
	Renk kapasitesi	4.4 trilyon renk
7	Piksel yoğunluğu	27800/m ²
9	Ekran yenileme frekansı	600Hz
10	Çalışma sıcaklığı	-20° ~ +60°
11	Çalışma nem oranı	10%—95%RH
12	Panel koruma sınıfı	IP65
13	Giriş gerilimi ve frekansı	220V AC 50-60Hz
14	Ekran Ömrü (%50 parlaklıkta)	>100.000 Saat (~10 yıl)
15	Veri ve video girişleri	DVI, VGA, S-Video, Composite
16	Data bağlantısı	Cat6
17	Uzaktan Yönetim	Dijital görüntü işleme yazılımı

Panel Yerleşimi	Panel Sayısı	Ekran Alanı	Ekran Ölçüleri	Toplam Ağırlık	Fiziksel Çözünürlük	Sanal Çözünürlük
1	1	0,44 m ²	576 x 768 mm	25 kg	12.288 piksel /ekran	49.152 piksel /ekran
2x2	4	1,77 m ²	1152 x 1536 mm	100 kg	49.152 piksel /ekran	196.608 piksel /ekran
3x3	9	4,00 m ²	1728 x 2304 mm	225 kg	110.592 piksel /ekran	442.368 piksel /ekran
4x4	16	7,08 m ²	2304 x 3072 mm	400 kg	196.608 piksel /ekran	786.432 piksel /ekran
5x5	25	11,06 m ²	2880 x 3840 mm	625 kg	307.200 piksel /ekran	1.228.800 piksel /ekran
6x6	36	15,93 m ²	3456 x 4608 mm	900 kg	442.368 piksel /ekran	1.769.472 piksel /ekran
7x7	49	21,68 m ²	4032 x 5376 mm	1225 kg	602.112 piksel /ekran	2.408.448 piksel /ekran
8x8	64	28,31 m ²	4608 x 6144 mm	1600 kg	786.432 piksel /ekran	3.145.728 piksel /ekran

OMİKRON ELEKTRONİK

Nilüfer Ticaret Merkezi 2. Bölge 636. sokak No:17 NİLÜFER / BURSA Tel:0 224 443 46 47 Fax: 0 224 443 43 52

[E-mail : omikron@omikronelektronik.com](mailto:omikron@omikronelektronik.com)