

Son derece ince ve dar çerçevesiz, büyük ve ilgi çekici video duvarları oluşturmak ve dijital bilgi ekranı, yayın ve kontrol odalarında kullanım açısından ideal çözüm.

TH-55VF2

Dünyanın en ince, çerçeveden çerçeveye 0,88 mm video duvar ekranı. Son derece ince ve dar çerçevesiz, büyük ve ilgi çekici video duvarları oluşturmak ve dijital bilgi ekranı, yayın ve kontrol odalarında kullanım açısından ideal çözüm.

Key Features

55 inç çerçevesiz D-LED LCD, 500 cd/m², kenardan kenara 0,88 mm, 7/24 çalışma, yansımaya önleyici yüzeye sahip IPS panel (Bulanıklık %28)

En iyi görüntü kalitesi için ileri düzeyde homojenlik

Basitleştirilmiş iş akışı çözümü sayesinde dayanıklı yük devretme ve yeniden çalıştırma işlevi

Çoklu ekran video görünürlüğünü artıran ters tarama ve kare kontrolünü destekler

Çoklu ekran video görünürlüğünü artıran ters tarama ve kare kontrolünü destekler





TH-55VF2

<https://eu.connect.panasonic.com/tr/tr/products/professional-displays/th-55vf2>

Screen Size	54.6-inch(1387.8 mm)
Panel Type	IPS/D-LED
Aspect Ratio	16:9
Effective Display Area (W x H)	1209.6 x 680.3 mm(47.62" x 26.78")
Number of Pixels (H x V)	1920 x 1080 pixels
Brightness	500 cd/m2
Contrast Ratio	1100:1
Response Time	8.0 ms(G to G)
Viewing Angle	178°/ 178° (CR ≥ 10)
Panel Surface Treatment	Advanced Anti-glare type (Haze 28%)
Terminals HDMI In	Type A Connector x 1
Terminals DisplayPort IN	DisplayPort (DP1.1 Dual Mode Only) x 1
Terminals DVI-D IN/AUDIO IN (L/R)	DVI-D 24-pin x2
Terminals PC IN/AUDIO IN (L/R)	Mini D-sub 15-pin x 1 (Female)
Terminals Serial In/Out	D-sub 9pin x 1 / x 1, RS-232C Compatible
Terminals IR In/Out	Stereo Mini Jack (M3) x 1 / x 1
Terminals Audio Out	Stereo Mini Jack (M3) x 1
Terminals LAN	Variable (-∞ - 0 dB)(1 kHz 0 dB Input,10 kΩ Load) RJ45 x 1 / x 1, 100 BASE-TX, Compatible with PLink™ (Shared with DIGITAL LINK)
Terminals USB	USB 2.0 Type A connector x 1 DC 5 V / 500 mA (USB3.0 is not supported.)
Speakers	8 Ω ,20 W [10 W + 10 W] (10 % THD)
Power Requirements	AC 110 - 127 V 50Hz/60Hz AC 220 - 240 V, 50 Hz/60 Hz
Power Consumption	300 W
On Mode Average Power Consumption*	165 W *Based on IEC 62087 Ed.2 measurement method
Power Off Condition	approx. 0 W
Standby Condition	approx. 0.5 W
Dimensions (W x H x D)	1210.6 x 681.3 x 97.3 mm / 47.658" x 26.820" x 3.829"
Weight	approx. 23.0 kg / approx. 50.7 lbs
Carton Dimensions (W x H x D)	1395 x 848 x 280 mm / 55.0" x 33.4" 11.1"
Gross Weight	34 kg / 75.0 lbs
Bezel Width	T / B / R / L 0.44 mm / 0.018"
Wall-Hanging Pitch	VESA Compliant 400 x 400 mm / 15.8" x 15.8" (Installed by: M6 screws / Screw hole depth 12 mm / 0.47")
Operating Time	24 h/day
Operating Environment	Temperature: 0 °C to 40 °C (32 °F to 104 °F)/Humidity: 20-80 % (Non condensation) /for up to 0-1400 m (4593 ft) altitude. Temperature: 0 °C to 35 °C (32 °F to 95 °F)/Altitude 1400 -2800 m (4593 ft to 7874 ft)