



IPS Teknolojisi

IPS ekranlar, en iyi geniş görüntüleme açıları ve doğal, son derece doğru renkler ile bilinir. Özellikle renk açısından kritik uygulamalar için uygundurlar.



Slim Line

Slim Line monitörler şık bir çerçeveye sahiptir ve bu nedenle video duvarı veya çoklu monitör kurulumu için özellikle uygundur.

01 EKRAN ÖZELLİKLERİ

Tasarım	ultra slim
Panel	IPS Panel Technology LED, matte finish
Çözünürlük	1920 x 1080 @75Hz (2.1 megapixel Full HD)
En boy oranı	16:9
Panel parlaklığı	250 cd/m ²
Statik kontrast	1000:1
Gelişmiş kontrast	80M:1
Tepki süresi (GTG)	4ms
Görüntüleme Alanı	yatay/dikey: horizontal°/vertical 178°, sağ/sol: 0°/0°, yukarı/aşağı: 0°/0°
Renk desteği	(sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Yatay Sync	30 - 85kHz

02 ARAYÜZLER / BAĞLANTILAR / KONTROLLER

Sinyal girişi	HDMI x1 (1920 x 1080 @ 75Hz) DisplayPort x1 (1920 x 1080 @ 75Hz)
Sinyal çıkışı	DisplayPort x1 (Daisy Chain MST max. 1920 x 1080)
USB HUB	x2 (v.3.0)
HDCP	evet
Kulaklık konektörü	evet

03 ÖZELLİKLER

Mavi ışık azaltıcı	evet
Flickersız	evet
Kontrol düğmeleri	Power, Menu/ Select, Up/ Volume, Down/ ECO, Exit, Input
Kullanıcı kontrolleri	picture adjust (brightness, contrast, Eco, blue light reducer, ACR, OD), colour settings (colour temp., user preset, i-Style colour), OSD (OSD H. position, OSD V. position, OSD rotate, OSD time), language, recall, miscellaneous (sharp and soft, video mode adjust, opening logo, USB BC, MST, information), input select, audio settings (volume, mute)
Hoparlör	2 x 2W

04 MEKANİK

Eğim açısı	22° yukarı; 5° aşağı
------------	----------------------

05 PAKET İÇERİĞİNDEKİ AKSESUARLAR

Kablolar	güç (1.5m), HDMI (1.5m), USB-C (1m)
----------	-------------------------------------

06 GÜÇ YÖNETİMİ

Güç kaynağı	AC AC - 100V, 240/V, 50Hz
-------------	---------------------------

07 SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK

Yönetmelikler	TCO Certified, , , , , , , ,
---------------	------------------------------

All trademarks and registered trademarks acknowledged. E & O E. Specification subject to change without notice. All LCD's comply with ISO-9241-307:2008 in connection with pixel defects.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED