



Ultra ince çerçevesi ve ultra düz ön yüzü ile 24" IPS teknolojisi paneli

Uçtan uca şık tasarım, ProLite XU2492HSU'yu çoklu monitör kurulumları için mükemmel kılar. IPS panel teknolojisi, geniş görüntüleme açılarıyla doğru ve tutarlı renk üretimi sunar. Yüksek kontrast ve parlaklık değerleri, monitörün fotoğraf tasarımı ve web tasarımı için mükemmel performans sağlayacağı anlamına gelir. Hem çoklu monitör Digital Signage hem de ofis uygulamaları için mükemmel bir seçimdir.



IPS Teknolojisi

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



Slim Line

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

01 EKCRAN ÖZELLİKLERİ

| | |
|-----------------------------|-----------------------------------------------------------------|
| Tasarım | ultra slim |
| Diagonal | 23.8", 60.5cm |
| Diyagonal | 60.5cm |
| Panel | IPS Panel Technology LED, matte finish |
| Çözünürlük | 1920 x 1080 (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: 178°/178°, sağ/sol: 89°/89°, yukarı/aşağı: 89°/89° |
| Renk desteği | (sRGB: 99%; NTSC: 72%) |
| Yatay Sync | 30 - 80kHz |
| Görüntülenebilir alan G x Y | 527 x 296.5mm, 20.7 x 11.7" |
| Piksel aralığı | 0.275mm |

02 ARAYÜZLER / BAĞLANTILAR / KONTROLLER

| | |
|--------------------|-------------------------------------|
| Sinyal girişi | VGA x1 HDMI x1 DisplayPort x1 |
| USB HUB | x2 (v.2.0) |
| HDCP | evet |
| Kulaklık konektörü | evet |

03 ÖZELLİKLER

| | |
|-----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Mavi ışık azaltıcı | evet |
| Flickersız | evet |
| Kontrol düğmeleri | Power, Menu/ Select, +/ Volume, -/ ECO, Exit, Input |
| Kullanıcı kontrolleri | picture adjust (contrast, brightness, OD, ACR, ECO, blue light reducer), input select, audio adjust (volume, mute, digital audio), colour adjust, image adjust (auto adjust, H. position, V. position, clock, phase, sharpness, video mode adjust), language, setup (OSD position, OSD time out, opening logo, auto power off), display information, reset |
| Hoparlör | 2 x 2W |

04 MEKANİK

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

05 PAKET İÇERİĞİNDEKİ AKSESUARLAR

| | |
|----------|--------------------|
| Kablolar | güç, USB, HDMI, DP |
|----------|--------------------|

06 GÜÇ YÖNETİMİ

| | |
|---------------|-----------------------------------------|
| Güç kaynağı | AC 100 - 240V, 50/60Hz |
| Güç kullanımı | 16W tipik, 0.5W stand by, 0.5W off mode |

07 SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK

Yönetmelikler

TCO Certified, , , , , , , ,

TCO Certified

ProLite XU2492HSU-B1 K, ProLite XU2492HSU-B1 H, ProLite XU2492HSU-B1 J

EPEAT Silver

EPEAT, daha çevreci bilgisayarları ve diğer elektronik ekipmanları tanımlamaya yardımcı olan kapsamlı bir çevresel derecelendirme. Gümüş sertifikası, monitörün gerekli tüm kriterleri ve isteğe bağlı gereksinimlerin en az %50'sini karşıladığı anlamına gelir. EPEAT Silver, iiyama'nın ürünü kaydettirdiği ülkelerde geçerlidir. Ülkenizdeki kayıt durumu için lütfen www.epeat.net adresini ziyaret edin.

08 ÖLÇÜLER / AĞIRLIK

Ürün boyutları G x Y x D

539.5 x 394.5 x 196.5mm

Kutu boyutları G x Y x D

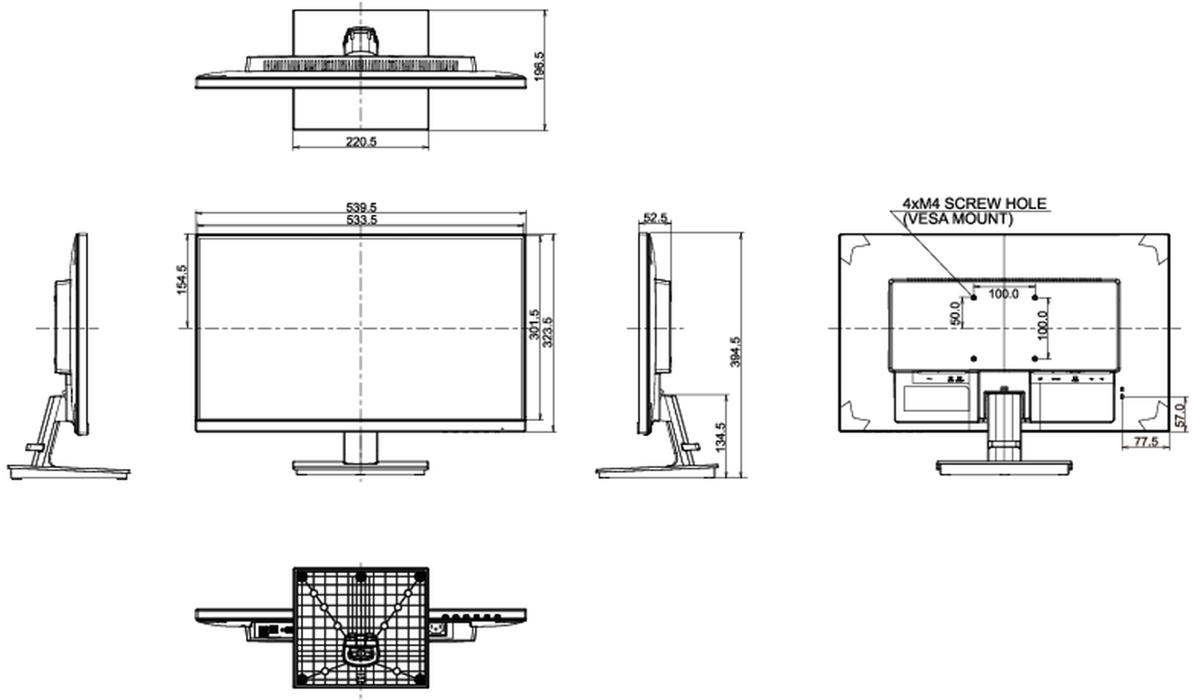
606 x 400 x 142mm

Ağırlık (kutu hariç)

3.6kg

EAN kodu

4948570115105



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