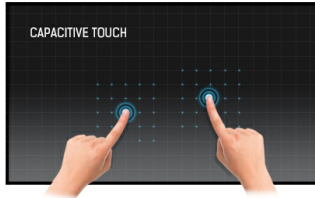




## 22" 10P dokunmatik ekran

Full HD (1920x1080) çözünürlüğü ve hassas Projektif Kapasitif 10 noktalı dokunmatik teknolojisi ile ProLite T2252MSC-B1 kusursuz ve doğru dokunma tepkisi sağlar. IPS LCD ekran teknolojisine sahip bu ürün, olağanüstü renk performansı ve geniş görüntüleme açıları sunarak onu çok çeşitli etkileşimli uygulamalar için mükemmel bir seçim haline getiriyor. Esnek stant, rahat ve ergonomik bir kullanıcı deneyimi yaratacak şekilde birkaç açıda konumlandırılabilir. Ayrıca, uçtan uca cam ve ultra ince tasarım, göz alıcı bir yüzey oluşturur. ProLite T2252MSC-B1, etkileşimli bilgi ekranı, mağaza içi perakende satış, POS ve etkileşimli sunumlar için ideal çözümdür.



### Dokunmatik teknolojisi - Kapasitif (PCAP)

Bu teknoloji, ekranı kaplayan cama entegre edilmiş mikro ince tellerden oluşan bir sensör ızgarası kullanır. İnsan parmağı camın üzerine yerleştirildiğinde sensör ızgarasının elektriksel özellikleri değişir, dokunma algılanır. Cam kaplama sayesinde bu teknoloji son derece dayanıklıdır ve cam çizilse bile dokunma işlevi etkilenmez. Mükemmel görüntü performansı sunar ve insan parmağıyla (ayrıca lateks eldivenli) ve stylus kalemle çalışır.



### IPS Teknolojisi

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

## 01 EKCRAN ÖZELLİKLERİ

Diagonal	21.5", 54.7cm
Diyagonal	54.7cm
Panel	IPS Panel Technology LED
Çözünürlük	1920 x 1080 (2.1 megapixel Full HD)
En boy oranı	16:9
Panel parlaklığı	250 cd/m <sup>2</sup>
Statik kontrast	1000:1
Gelişmiş kontrast	5M:1
Tepki süresi (GTG)	7ms
Görüntüleme Alanı	yatay/dikey: 178°/178°, sağ/sol: 89°/89°, yukarı/aşağı: 89°/89°
Yatay Sync	24 - 83kHz
Görüntülenebilir alan G x Y	476.64 x 268.11mm, 18.8 x 10.6"
Piksel aralığı	0.248mm

## 02 DOKUNMATİK

Dokunmatik nokta sayısı	10 (HID, yalnızca desteklenen işletim sistemiyle)
Dokunma yöntemi	, , (lateks)
Desteklenen işletim sistemleri	Tüm iiyama monitörleri Tak ve Çalıştır özelliğine sahiptir ve Windows ve Linux ile uyumludur. Dokunmatik modeller için desteklenen işletim sistemiyle ilgili ayrıntılar için lütfen indirmeler bölümünde bulunan sürücü talimat dosyasına bakın.

## 03 ARAYÜZLER / BAĞLANTILAR / KONTROLLER

Analog sinyal girişi	VGA x1
Dijital sinyal girişi	HDMI x1 DisplayPort x1
Ses çıkışı	Hoparlör 2 x 2W
HDCP	evet

## 04 ÖZELLİKLER

OSD tuş kilidi	evet
----------------	------

## 05 GENEL

Kontrol düğmeleri	Güç, Seçim/ Giriş Seçimi, Yukarı Kaydırma/ Ses, Aşağı Kaydırma/ i-Style Renk, Menü
Kullanıcı kontrolleri	otomatik görüntü ayarı, görüntü ayarı (kontrast, parlaklık, ACR, ECO, OD) giriş seçimi, ses ayarı (ses seviyesi, sessize alma, ses girişi) renk ayarı (soğuk, normal, sıcak, kullanıcı rengi, i-Style rengi) bilgileri, manuel görüntü ayarı (Y./D. konumu, saat, faz, keskinlik, video modu ayarı, mavi ışık azaltıcı, X-Res teknolojisi) kurulum menüsü (dil seçimi, OSD konumu, OSD zaman aşımı, OSD arka planı, açılış logosu, LED) , bellek geri çağırma
Mavi ışık azaltıcı	evet

## 06 MEKANİK

Eğim açısı	73° yukarı; 3° aşağı
------------	----------------------

## 07 PAKET İÇERİĞİNDEKİ AKSESUARLAR

## 08 GÜÇ YÖNETİMİ

Güç kaynağı

AC 100 - 240V, 50/60Hz

Güç kullanımı

26W tipik, 0.39W stand by, 0.37W off mode

## 09 ÖLÇÜLER / AĞIRLIK

Ürün boyutları G x Y x D

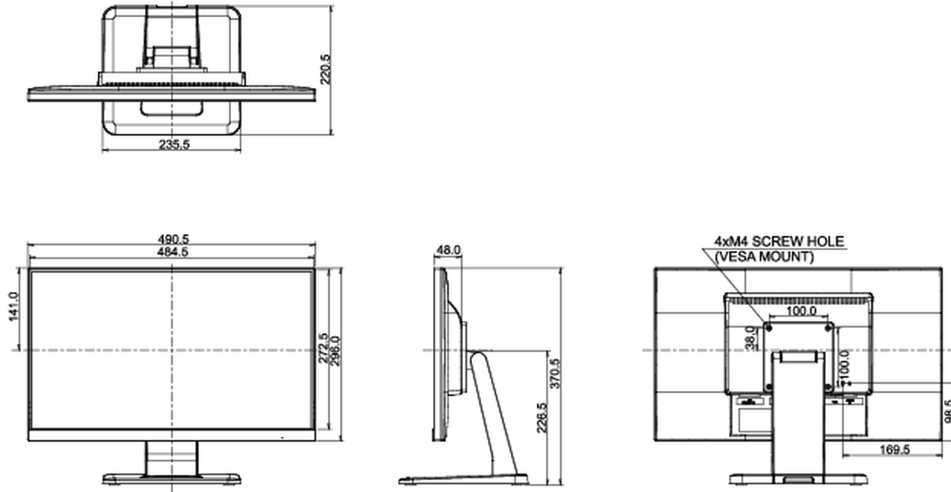
490.5 x 370.5 x 220.5mm

Ağırlık (kutu hariç)

4.8kg

EAN kodu

4948570115136



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