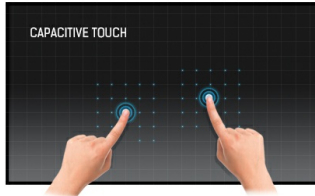




## 22" PCAP 10P dokunmatik monitör

Full HD (1920x1080) çözünürlüğü ve hassas Projektif Kapasitif 10 nokta dokunmatik teknolojisi ile ProLite T2251MSC-B1 kusursuz ve doğru dokunma tepkisi sağlar. IPS LED ekran teknolojisine sahip bu ürün, olağanüstü renk performansı ve geniş görüntüleme açıları sunarak onu çok çeşitli etkileşimli uygulamalar için mükemmel bir seçim haline getiriyor. Ayrıca, uçtan uca cam ve ultra ince tasarım, göz alıcı bir yüzey oluşturur. Kullanıcılar, monitörün dev bir tablet olarak kullanılmak üzere tamamen düz bir şekilde yatırılmasını sağlayan menteşeli standından yararlanabilir. ProLite T2251MSC-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, only with supported OS)
Dokunma yöntemi	, , (latex)
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 girişi	Mini jack x1
Ses çıkışı	Hoparlör 2 x 2W
HDCP	evet

## 04 ÖZELLİKLER

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

## 05 GENEL

Kontrol düğmeleri	Power, Select/ Input Select, Scroll up/ Audio, Scroll down/ i-Style Colour, Menu
Kullanıcı kontrolleri	auto image adjust, picture adjust (contrast, brightness, ACR, ECO, OD) input select, audio adjust (volume, mute, audio input) colour adjust (cool, normal, warm, user colour, i-Style color) information, manual image adjust (H./V. position, clock, phase, sharpness, video mode adjust, blue light reducer, X-Res technology) setup menu (language select, OSD position, OSD time out, OSD background, opening logo, LED), memory recall
Mavi ışık azaltıcı	evet
Flicker free	evet

## 06 MEKANİK

Eğim açısı	15° yukarı; 70° aşağı
MTBF	50000 saat (arka ışık hariç)

## 07 PAKET İÇERİĞİNDEKİ AKSESUARLAR

Kablolar güç, USB, HDMI

## 08 GÜÇ YÖNETİMİ

Güç kaynağı AC 100 - 240V, 50/60Hz

Güç kullanımı 18W tipik, 0.5W stand by, 0.3W off mode

## 09 ÖLÇÜLER / AĞIRLIK

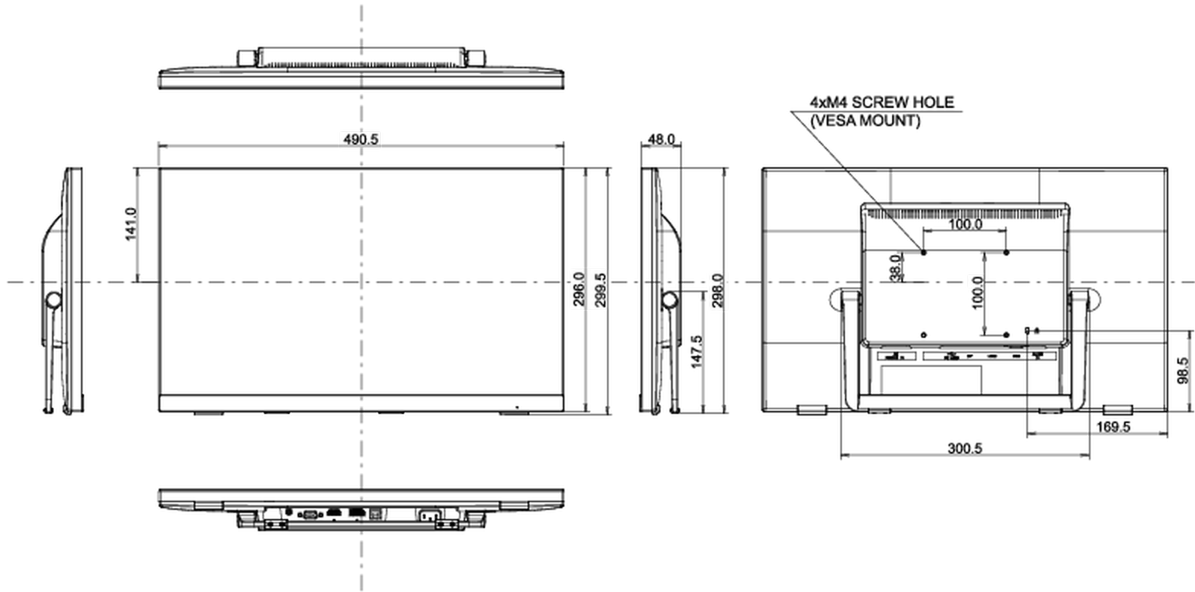
Ürün boyutları G x Y x D 490.5 x 299.5 x 48mm

Kutu boyutları G x Y x D 550 x 358 x 111mm

Ağırlık (kutu hariç) 3.5kg

Ağırlık (kutu ile birlikte) 5.2kg

EAN kodu 4948570119509



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