

IPS panel teknolojisi, Kenardan Kenara cam tasarımı ve Anti Parlama önleyici kaplamaya sahip 21,5 inç PCAP 10pt dokunmatik ekranlı monitör

Full HD (1920x1080) çözünürlüğü ve doğru Projektif Kapasitif 10 nokta dokunmatik teknolojisiyle ProLite T2252MSC-B2AG kusursuz ve doğru dokunmatik tepkisi sunar. IPS LCD ekran teknolojisine sahip olan bu ürün, olağanüstü renk performansı ve geniş görüntüleme açıları sunarak çok çeşitli etkileşimli uygulamalar için mükemmel bir seçimdir. Esnek stand, rahat ve ergonomik bir kullanıcı deneyimi yaratmak için çeşitli açılarda konumlandırılabilir ve entegre kablo yönetim sistemi tüm kabloları ve elektrik tellerini gizleyerek temiz ve kablosuz bir çalışma alanı sunar. Ayrıca, kenardan kenara cam ve ultra ince tasarım göz alıcı bir yüzey oluşturur. Parlama Önleyici kaplama, renk üretimini, kontrastı ve keskinliği etkileyen yansımalar ve harici ışık kaynaklarıyla ilgili sorunları önlemeye yardımcı olur. ProLite T2252MSC-B2AG, etkileşimli tabelalar, mağaza içi perakende, POS ve etkileşimli sunumlar için ideal çözümdür.

IPS Teknolojisi

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

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.

01 EKCRAN ÖZELLİKLERİ

Ekran Boyutu	21.5", 54.5cm
Diyagonal	54.5cm
Çözünürlük	1920 x 1080 (2.1 megapixel Full HD)
En-Boy Oranı	16:9
Panel Parlaklığı	250 cd/m ²
Parlaklık	215 cd/m ² (Dokunmatik ile)
Işık geçirgenliği	86%
Statik Kontrast	1000:1
Tepki süresi (GTG)	5ms
Görüntüleme Alanı	yatay/dikey: 178°/178°, sağ/sol: 89°/89°, yukarı/aşağı: 89°/89°
Yatay Sync	30 - 83kHz
Görüntülenebilir alan G x Y	478.6 x 260mm, 18.8 x 10.2"
Piksel Aralığı	0.249mm

02 DOKUNMATİK

Dokunmatik Nokta Sayısı	10 (HID, yalnızca desteklenen işletim sistemiyle)
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.
Palm rejection	Evet

03 ARAYÜZLER / BAĞLANTILAR / KONTROLLER

Dijital sinyal girişi	HDMI x1 DisplayPort x1
Ses çıkışı	Mini jack x1 Hoparlör 2 x 1W
HDCP	evet
USB HUB	x2 (USB 3.2 Gen 1 (5Gbps, 5V, 900mA))

04 ÖZELLİKLER

Ekstra	Anti-fingerprint coating, touch support with gloved hand (thickness +2mm)
Cam Sertliği	7H
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

Eđim açısı	90° yukarı; 5° aşağı
MTBF	50000 saat (arka ışık hariç)

07 PAKET İÇERİĞİNDEKİ AKSESUARLAR

Kablolar	güç, USB, HDMI
Kablo kapağı	evet

08 GÜÇ YÖNETİMİ

Güç Kaynağı	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Güç Tüketimi	13W tipik, 1.5W stand by, 0.3W off mode

09 SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK

Yönetmelikler	, , , , , , , , cTUVus
---------------	------------------------

10 ÖLÇÜLER / AĞIRLIK

Ürün boyutları G x Y x D	493.5 x 361.5 x 239.5mm
Kutu boyutları G x Y x D	560 x 350 x 150mm
Ağırlık (kutu hariç)	4.5kg
Ağırlık (kutu ile birlikte)	6kg
EAN kodu	4948570125180

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