

27" 10P PCAP dokunmatik openframe monitör

1920x1080 Full HD çözünürlük ve Projektif Kapasitif 10 nokta dokunmatik teknolojisi ile ProLite TF2738MSC-B2 kusursuz ve doğru dokunma tepkisi sağlar. IPS LED LCD Ekran teknolojisine sahip bu ürün, olağanüstü renk performansı ve geniş görüş açıları sunar. Uçtan uca camlı sağlam çerçevesi, onu masa üstü entegrasyon gibi uygulamalar için çok uygun hale getirir. Ek olarak, ekran IPX1 derecesine sahiptir ve bu da onu önden suya dayanıklı hale getirir. Hoparlörler ve üçlü dijital giriş (DVI, HDMI ve DisplayPort) ile donatılmıştır. ProLite TF2738MSC-B2, kiosk entegratörleri için ideal bir ekrandır ve İnteraktif Dijital Tabela, Mağaza İçi Perakende, Oyun ve İnteraktif Sunumlar için mükemmel bir çözümdür.

IPS

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 | 27", 68.6cm |
| Diyagonal | 68.6cm |
| Panel | IPS LED |
| Çözünürlük | 1920 x 1080 (2.1 megapixel Full HD) |
| En-Boy Oranı | 16:9 |
| Panel Parlaklığı | 500 cd/m ² |
| Parlaklık | 425 cd/m ² (Dokunmatik ile) |
| Işık geçirgenliği | 85% |
| Statik Kontrast | 1000:1 |
| Gelişmiş kontrast | 12M:1 |
| Tepki süresi (GTG) | 5ms |
| Görüntüleme Alanı | yatay/dikey: 178°/178°, sağ/sol: 89°/89°, yukarı/aşağı: 89°/89° |
| Yatay Sync | 30 - 80kHz |
| Görüntülenebilir alan G x Y | 597.6 x 336.2mm, 23.5 x 13.2" |
| Çerçeve genişliği (yanlar, üst, alt) | 24.5mm, 24mm, 24mm |
| Piksel Aralığı | 0.311mm |

02 DOKUNMATİK

| | |
|--------------------------------|--|
| Dokunmatik Nokta Sayısı | 10 (HID, yalnızca desteklenen işletim sistemiyle) |
| Dokunma yöntemi | , , (lateks) |
| Desteklenen işletim sistemleri | Tüm iyama monitörleri Tak ve Çalıştır özelliğindedir 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

| | |
|-----------------------|-------------------------------------|
| Dijital sinyal girişi | DVI x1 HDMI x1 DisplayPort x1 |
| Ses çıkışı | Hoparlör 2 x 3W |
| HDCP | evet |

04 ÖZELLİKLER

| | |
|----------------------|--------------|
| Cam Kalınlığı | 3.6mm |
| Cam Sertliği | 6H |
| 60950 Ball drop test | evet |
| Su ve toz koruması | IP1X (önden) |
| OSD tuş kilidi | evet |

05 GENEL

| | |
|-----------------------|---|
| Kontrol Düğmeleri | Menü, Yukarı kaydırma/ Ses, Aşağı kaydırma/ i-Style renk, Seçim/ Giriş seçimi, Güç |
| Kullanıcı kontrolleri | resim ayarı (kontrast, parlaklık, gelişmiş kontrast, ECO modu, OD) giriş seçimi, ses ayarı (ses seviyesi, sessize alma, ses girişi) renk ayarı (soğuk, normal, sıcak, kullanıcı rengi, i-Style rengi), bilgi, manuel görüntü ayarı (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

Fansız tasarım evet

07 PAKET İÇERİĞİNDEKİ AKSESUARLAR

Kablolar güç, USB, HDMI, mDP - DP, DP

Kablo kapağı evet

08 GÜÇ YÖNETİMİ

Güç Kaynağı AC AC - 100V, 240/V, 50Hz

Güç Tüketimi 25W tipik, 1.5W stand by, 0.3W off mode

09 ÖLÇÜLER / AĞIRLIK

Ürün boyutları G x Y x D 648.5 x 386.5 x 52mm

Kutu boyutları G x Y x D 746 x 500 x 123mm

Ağırlık (kutu hariç) 8.3kg

Ağırlık (kutu ile birlikte) 9.4kg

EAN kodu 4948570118199

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