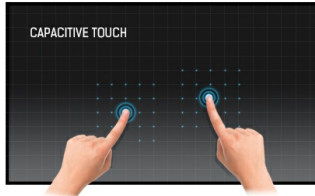




## 15" 10P dokunmatik monitör

ProLite T1532MSC-B1S 15" çoklu dokunmatik ekran, ekranı kaplayan cam kaplama sayesinde yüksek dayanıklılık, çizilmeye karşı dayanıklılık ve mükemmel görüntü performansını garanti eden öngörülen kapasitif teknolojiye dayalıdır. Cam çizilse bile dokunma işlevi etkilenmez. Sağlam ve sabit bir taban, tam 90 derecelik konumlandırma açıları sunan ayarlanabilir bir stand ile dokunmatik ekranı destekler. Ekranın yan tarafında kurcalamayı önlemek için kilitlenebilen ve dokunmatik ekranı temizlik için devre dışı bırakmak için kullanışlı bir işlev içeren menü düğmeleri bulunur. uçtan uca cam tasarımı, mükemmel görüntü netliğini ve parlak renkleri garanti eden yüksek ışık iletimi ile göz alıcı bir yüzey oluşturur.



### 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.



### IP54

IP Kodu, bir cihazın yabancı cisimlere ve neme karşı ne kadar dayanıklı olduğunu sınıflandırır. IP54, monitörün tozlu koşullarda çalışacağı ve su sıçramasına karşı koyacağı anlamına gelir.

## 01 EKRAN ÖZELLİKLERİ

Diagonal	15", 38cm
Diyagonal	38cm
Panel	TN
Çözünürlük	1024 x 768 (0.8 megapixel)
En boy oranı	4:3
Panel parlaklığı	350 cd/m <sup>2</sup>
Parlaklık	315 cd/m <sup>2</sup> dokunma ile
Işık geçirgenliği	90%
Statik kontrast	800:1
Tepki süresi (BTB)	8ms
Görüntüleme Alanı	yatay/dikey: 176°/176°, sağ/sol: 88°/88°, yukarı/aşağı: 88°/88°
Yatay Sync	31 - 60kHz
Görüntülenebilir alan G x Y	304.1 x 228.1mm
Piksel aralığı	0.297mm

## 02 DOKUNMATİK

Dokunmatik nokta sayısı	10 (HID, yalnızca desteklenen işletim sistemiyle)
Desteklenen işletim sistemleri	Tüm iyama 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 1W
HDCP	evet

## 04 ÖZELLİKLER

Su ve toz koruması	IP54 (önden)
OSD tuş kilidi	evet

## 05 GENEL

Kontrol düğmeleri	Menü, Yukarı kaydır/ Parlaklık, Aşağı kaydır/ Sessize al, Seç, Güç
Kullanıcı kontrolleri	Picture (contrast, brightness, H.position, V.position, phase, clock, auto adjust), advanced (color temp., sharpness), OSD (time out, position, H-position, V-position, Touch switch), option (reset, language, source select, display mode, volume, mute, factory)

## 06 MEKANİK

Eğim açısı	90° yukarı; 5° aşağı
Kablo yönetim sistemi	evet

## 07 PAKET İÇERİĞİNDEKİ AKSESUARLAR

**Kablolar**

güç, USB, HDMI, Ses, DP

**Kablo kapağı**

evet

**08 GÜÇ YÖNETİMİ****Güç kaynağı**

AC 100 - 240V, 50/60Hz

**Güç kullanımı**

16W tipik, 1.5W stand by, 0.3W off mode

**09 ÖLÇÜLER / AĞIRLIK****Ürün boyutları G x Y x D**

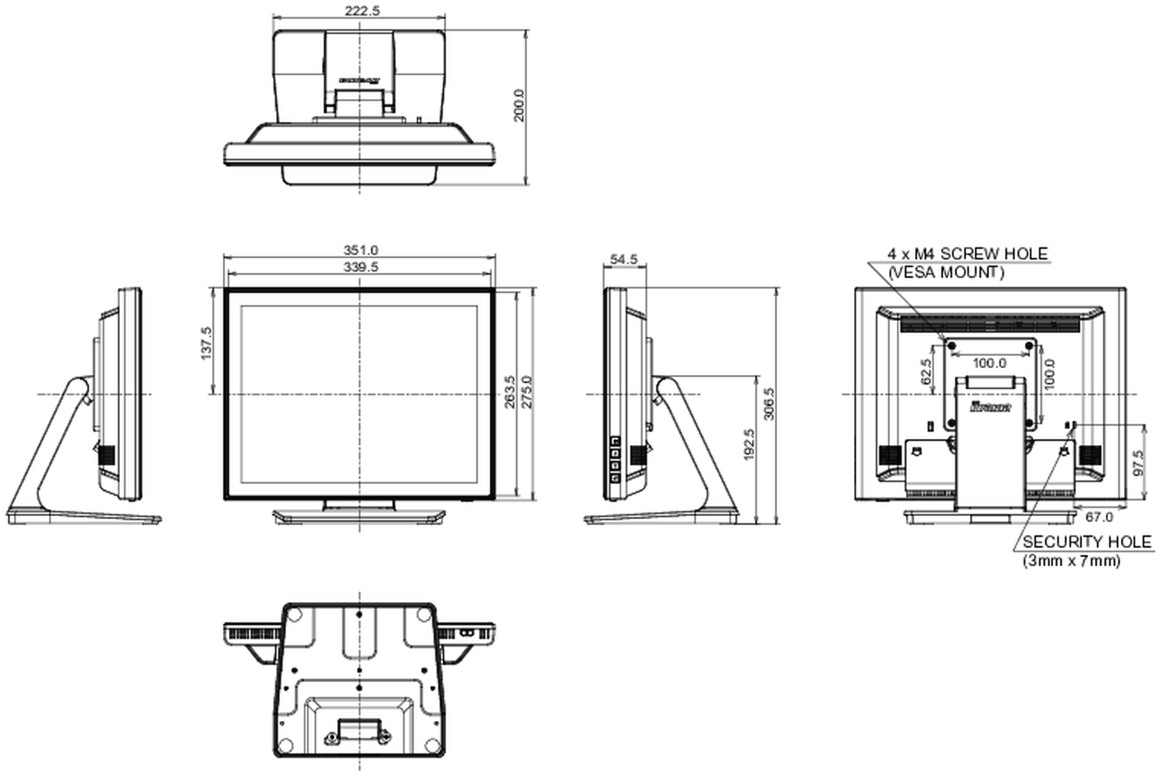
351 x 306.5 x 200mm

**Ağırlık (kutu hariç)**

3.7kg

**EAN kodu**

4948570122097



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