



### WQHD

WQHD 2560 x 1440p çözünürlük ile monitörünüz yüksek çözünürlüklü görüntüleri görüntülemeye hazırdır. Bu, ekranınızda daha fazla bilgi barındırabileceğiniz anlamına gelir, 1920 x 1080 monitöre kıyasla %76'nın üzerinde daha fazla.



### IPS Teknolojisi

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

## 01 EKRAN ÖZELLİKLERİ

Diagonal	27", 68.5cm
Diyagonal	68.5cm
Panel	IPS Panel Technology LED, matte finish
Çözünürlük	2560 x 1440 (3.7 megapixel)
En boy oranı	16:9
Panel parlaklığı	350 cd/m <sup>2</sup>
Statik kontrast	1000:1
Gelişmiş kontrast	5M:1
Tepki süresi (GTG)	5ms
Görüntüleme Alanı	yatay/dikey: 178°/178°, sağ/sol: 89°/89°, yukarı/aşağı: 89°/89°
Yatay Sync	30 - 89kHz
Görüntülenebilir alan G x Y	596.7 x 335.7mm, 23.5 x 13.2"
Piksel aralığı	0.233mm

## 02 ARAYÜZLER / BAĞLANTILAR / KONTROLLER

Sinyal girişi	DVI x1 HDMI x1 DisplayPort x1
USB HUB	x0

## 03 ÖZELLİKLER

Ekstra	supports FreeSync™ Technology, DisplayPort: 2560x1440@70Hz
Kontrol düğmeleri	Power, Menu/ Select, +/- Volume, -/ ECO, Exit, Input
Kullanıcı kontrolleri	picture adjust (contrast, brightness, OD, ACR, ECO, blue light reducer), input select, audio adjust (volume, mute, digital audio), colour adjust, image adjust (sharpness, video mode adjust), language, setup (OSD position, OSD time out, opening logo, auto power off, FreeSync), display information, reset
Hoparlör	2 x 2W

## 04 MEKANİK

Eğim açısı	22° yukarı; 5° aşağı
------------	----------------------

## 05 PAKET İÇERİĞİNDEKİ AKSESUARLAR

Kablolar	güç, USB, HDMI, DP
----------	--------------------

## 06 GÜÇ YÖNETİMİ

Güç kaynağı	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Güç kullanımı	33W tipik, 0.5W stand by, 0.5W off mode

## 07 ÖLÇÜLER / AĞIRLIK

Ürün boyutları G x Y x D	611 x 397 (527) x 230mm
Ağırlık (kutu hariç)	6.1kg

*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