



Q27P1/GR

Yüksek QHD çözünürlüğüne sahip 27 inç ergonomik IPS ekran

High pixel density thanks to 27" size and QHD (2560x1440px) resolution, which equals the content of four 720p screens. The IPS panel of the Q27P1 offers accurate colours and wide viewing angles. The ergonomic stand offers "Easy Assembly" and full 150 mm height adjustment, in addition to tilt, swivel and pivot modes. Q27P1 offers current (HDMI & DP) and legacy (VGA & DVI) display inputs, built-in speakers and a USB 3.0 hub for the utmost versatility.

GENEL

Model Adı	Q27P1/GR
EAN	4038986187039
Kanal	B2B
Ürün Serisi	Pro Serisi
Tasarım grubu	P1
Lansman tarihi (Tahmini Varış Süresi)	1.08.2018

EKRAN

Ekran boyu (inç)	27
Düz / Kavisli	Düz
Ekran sertliği	3H
Panel çözünürlüğü	2560x1440
Çözünürlük adı	QHD
Görüntü oranı	16:9
Panel tipi	IPS
Arka ışık tipi	WLED
Max Yenileme hızı	60 Hz
Yanıt süresi GtG	5ms
Akıllı kontrast oranı	1000:1
Dinamik kontrast oranı	50M:1
Görüntüleme açısı (CR10)	178/178
Görüntü renkleri	1,07 Milyar
Brightness in nits	250 cd/m2
Piksel Aralığı (mm)	0,2331

ERGONOMI

Vesa duvar askısı	100x100
Pivot	Yes
Yükseklik ayarı (mm)	150mm

BAĞLANTI VE MULTIMEDYA

HDMI	HDMI 1.4 x 1
Ekran Portu	DisplayPort 1.2 x 1
USB Yuvası hızı	USB 3.1 (Gen 1)
D-SUB (VGA)	1x
DVI	1x DVI-D

MULTIMEDYA

Hoparlörler	✓
Hoparlör gücü	2 W x 2
Dahili Mikrofon	-
Ses Çıkışı	Kulaklık çıkışı (3,5 mm)

ÖNE ÇIKAN ÖZELLİKLER

Kırışmasız	Flicker Free
Kensington Kilidi	✓
Renk boşluğu (Adobe RGB) CIE %1931	75

SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK

TCO Sertifikalı	7
-----------------	---

GÜÇ / ÇEVRESEL

Güç kaynağı	İç
Güç kaynağı	100 - 240V 50/60Hz
Beklemedeyken güç tüketimi vat olarak	0,36
Kapalıyken güç tüketimi vat olarak	0,25
Enerji sınıfı	E

ÜRÜN BOYUTLARI

Ürün boyutları, ayak dahil (GxYxD) mm	548.5(H) x 627.9(W) x 202.96(D)
Ambalaj boyutları (GxYxD) mm	478(H) x 827(W) x 186(D)
Brüt ağırlık, kutu dahil (kg)	8,8
Net ağırlık, kutu hariç (kg)	6,1

KUTU İÇERİĞİ

HDMI kablosu	1.5
Displayport kablosu	1.8
Güç kablosu C13	1.8

DIĞER BİLGİLER

MTBF	50.000 hours (excluded backlight)
MTBF (panel hariç)	50 000 saat

MEVZUATA UYGUNLUK

ISO 9241-307	✓
--------------	---