



22B2H/EU

Full HD ve göz dostu LowBlue ve FlickerFree teknolojiye sahip, zarif ve şık, 3 kenardan çerçevesiz 21,5 inç Full HD monitör

Modern tasarım ve temiz Full HD görüntüler. 22B2H/EU, zarif 3 kenarlı çerçevesiz ekranı ve VGA ile HDMI bağlantı olanaklarını bir araya getiriyor. Geniş görüş açıları ve göz dinlendirici LowBlue ve FlickerFree teknolojileriyle çalışmanın ya da yayın yapmanın keyfini sürün.

GENEL	
Model Adı	22B2H/EU
EAN	4038986127165
Kanal	B2C
Ürün Serisi	Basic Serisi
Tasarım grubu	B2
Lansman tarihi (Tahmini Varış Süresi)	1.11.2020

EKKRAN	
Ekran boyu (inç)	21,5
Ekran boyu (cm)	54,61
Düz / Kavisli	Düz
Ekran sertliği	3H
Panel işleyişi	Yansıma Engelleyici (AG)
Panel çözünürlüğü	1920x1080
Çözünürlük adı	FHD
Görüntü oranı	16:9
Panel tipi	VA
Arka ışık tipi	WLED
Max Yenileme hızı	75 Hz
Yanıt süresi GtG	4ms
Akıllı kontrast oranı	3000:1
Dinamik kontrast oranı	20M:1
Görüntüleme açısı (CR10)	178/178
Görüntü renkleri	16,7 Milyon
Brightness in nits	250 cd/m2
Piksel Aralığı (mm)	0,2482
İnç başına Piksel	103

DIŞ	
Çerçeve tipi (ön)	3 kenardan çerçevesiz
Çerçeve Rengi (ön)	Siyah
Çerçeve kaplaması (ön)	Doku
Kabin rengi (arka taraf)	Siyah
Kabin kaplaması (arka taraf)	Doku

ERGONOMI	
Vesa duvar askısı	100x100
Eğilme	-5/21,5
Pivot	No

BAĞLANTI VE MULTIMEDYA

HDMI	HDMI 1.4 x 1
USB Yuvası	-
USB hızlı şarj portu	-
D-SUB (VGA)	1x

MULTIMEDYA

Dahili Mikrofon	-
Ses Çıkışı	Kulaklık çıkışı (3,5 mm)

ÖNE ÇIKAN ÖZELLİKLER

Mavi Işık Teknolojisi	Low Blue Light
Kırışmasız	Flicker Free
Kensington Kilidi	✓
Renk boşluğu (Adobe RGB) CIE %1931	77

GÜÇ / ÇEVRESEL

Güç kaynağı	Dış
Güç kaynağı	100 - 240V 50/60Hz
Beklemedeyken güç tüketimi vat olarak	0,3
Kapalıyken güç tüketimi vat olarak	0,3
Enerji sınıfı	E

ÜRÜN BOYUTLARI

Ürün boyutları, ayak dahil (GxYxD) mm	388.11(H) x 492.78(W) x 162.94(D)
Ürün boyutları, ayak hariç (GxYxD) mm	292.68(H) x 492.78(W) x 36.2(D)
Ambalaj boyutları (GxYxD) mm	370(H) x 550(W) x 120(D)
Brüt ağırlık, kutu dahil (kg)	3,5
Net ağırlık, kutu hariç (kg)	2,1

KUTU İÇERİĞİ

HDMI kablosu	1.8
Güç kablosu C13	1.8

MEVZUATA UYGUNLUK

ISO 9241-307	✓
--------------	---