

PA27UCX-K

EAN 4718017463317

Produkt Nummer 90LM04NC-B01370



- 27-Zoll, Mini-LED-Hintergrundbeleuchtung mit 4K HDR, lokale Helligkeitssteuerung mit 576 Zonen
- Die Quantum-Dot-Technologie bietet eine Farbraumabdeckung von 97% DCI-P3, 99,5% Adobe RGB, 100% sRGB und 83% Rec. 2020 für eine außergewöhnliche Farbtreue
- Die Unterstützung verschiedener HDR-Formate (Dolby Vision, HDR-10, HLG) ermöglicht eine naturgetreue Darstellung und sorgt für höchste Flexibilität
- Weltweit führende Delta-E (ΔE) <1 Farbleistung und ASUS ProArt Hardware-Kalibrierungstechnologie für eine optimierte Farbgenauigkeit, Uniformität und Write-Back von Farbprofilen
- USB-C unterstützt nicht nur die Übertragung von Videosignalen und Daten, sondern auch Power Delivery mit bis zu 60W Leistung für externe Geräte
- X-Rite i1 Display Pro im Lieferumfang enthalten



ASUS

PA27UCX-K

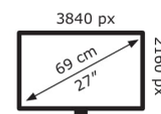


36 kWh/1000h

ABCDEF**G**

HDR

43 kWh/1000h



2019/2013

Technische Daten PA27UCX-K

Technische Details	
Nachhaltigkeitszertifikate:	RoHS

Bildschirm	
Bildschirmdiagonale:	68,6 cm (27 Zoll)
Bildschirmauflösung:	3840 x 2160 Pixel
Natives Seitenverhältnis:	16:9
Panel-Typ:	IPS
Helligkeit (typisch):	1000 cd/m ²
Reaktionszeit:	5 ms
HD-Typ:	4K Ultra HD
Bildschirmtechnologie:	LED
Bildschirmform:	Flach
Kontrastverhältnis:	1000:1
Maximale Bildwiederholrate:	144 Hz
Blickwinkel, horizontal:	178°
Blickwinkel, vertikal:	178°
Anzahl der Farben des Displays:	1,073 Milliarden Farben
Display-Oberfläche:	Matt
Unterstützte Grafik-Auflösungen:	3840 x 2160
Seitenverhältnis:	16:9
Kontrastverhältnis (dynamisch):	1000000:1
Pixel Abstand:	0,155 x 0,155 mm
Sichtbare Größe (horizontal):	59,6 cm
Sichtbare Größe (vertikal):	33,5 cm
Digital horizontale Frequenz:	40 – 144 kHz
Digital vertikale Frequenz:	30 – 60 Hz
DDC/CI:	Ja
sRGB Abdeckung (klassisch):	100%
Adobe RGB-Abdeckung:	99,5%

Anschlüsse und Schnittstellen	
Integrierter USB-Hub:	Ja
DVI Anschluss:	Nein
HDMI:	Ja
Anzahl DisplayPort Anschlüsse:	1
Audioanschlüsse:	Nein
Kopfhörerausgang:	Ja
USB-Hub-Version:	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
USB-Upstream-Porttyp:	USB Typ-C

Anzahl der vorgeschalteten Steckplätze:	1
Anzahl der nachgeschalteten Steckplätze vom Typ USB-A:	4
Anzahl HDMI-Anschlüsse:	2
HDMI-Version:	2.0b
DisplayPorts-Version:	1.2
Kopfhörerausgänge:	1
Kopfhörer-Konnektivität:	3,5 mm

Gewicht und Abmessungen	
Gerätebreite (inkl. Fuß):	625,2 mm
Gerätetiefe (inkl. Fuß):	228,8 mm
Gerätehöhe (inkl. Fuß):	544,5 mm
Gewicht (mit Ständer):	11,5 g
Breite (ohne Standfuß):	62,5 cm
Tiefe (ohne Standfuß):	9,13 cm
Höhe (ohne Standfuß):	36,7 cm
Gewicht (ohne Ständer):	7,6 kg

Leistung	
Stromverbrauch (in Betrieb):	45 W
Stromverbrauch (Standby):	0,5 W
AC Eingangsspannung:	100 – 240 V
AC Eingangsfrequenz:	50/60 Hz

Verpackungsdaten	
Ständer enthalten:	Ja
Mitgelieferte Kabel:	AC
Verpackungsbreite:	768 mm
Verpackungstiefe:	479 mm
Verpackungshöhe:	355 mm
Paketgewicht:	15,5 kg
Verpackungsart:	Box

Ergonomie	
VESA-Halterung:	Ja
Kabelsperr-Slot:	Ja
Höhenverstellung:	Ja
Panel-Montage-Schnittstelle:	100 x 100 mm
Slot-Typ Kabelsperr:	Kensington

Höheneinstellung:	12 cm
Pivot:	Ja
Pivot Winkel:	-90 – 90°
Schwenkbar:	Ja
Schwenkwinkelbereich:	-60 – 60°
kipubar:	Ja
Neigungswinkelbereich:	-5 – 23°
Bild-in-Bild:	Ja

Design

Marktpositionierung:	Grafikdesign
Produktfarbe:	Schwarz
Fußfarbe:	Schwarz

Zertifizierung:

BSMI, CB, CCC, CE, CEL level , CU, ErP, FCC, ISO-9241-307, J-MOSS, KCC, Mac Compliance, PSE, RoHS, UkrSEPRO, UL/cUL, VCCI, WEEE, WHQL (Windows 10, Windows 8.1, Windows 7), MEPS, RCM, TUV Flicker-free , KC , eStandby, TUV Low Blue Light, ICES-3, PC recycle, VESA DisplayHDR 1000, CEC

Leistungen

Flimmerfreie Technologie:	Ja
Low-Blue-Light-Technologie:	Ja

Multimedia

Eingebaute Lautsprecher:	Ja
Integrierte Kamera:	Nein
Anzahl der Lautsprecher:	2
RMS-Leistung:	2 W