

## PA248CRV

EAN 4711081951490

Produkt Nummer 90LM05K0-B01K70



- 24.1-Zoll 16:10 WUXGA (1920 x 1200) HDR-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung und IPS-Panel mit 178° Weitwinkelansicht
- Großer Farbraum mit 97% DCI-P3 und 100% sRGB Abdeckung
- Calman-geprüft und werkseitig auf Delta E < 2 Farbgenauigkeit vorkalibriert
- Umfangreiche Anschlussmöglichkeiten, einschließlich DisplayPort über USB-C mit 96 Watt Power Delivery, DisplayPort, HDMI und USB-Hub
- Schlankes Profil und kompakte Basis, plus wandmontierbares Design für maximalen Platz auf dem Schreibtisch

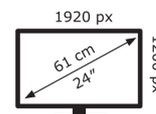


ASUS

PA248CRV



**15** kWh/1000h



2019/2013

## Technische Daten PA248CRV

Bildschirm	
Bildschirmdiagonale:	61,2 cm (24.1")
Display-Auflösung:	1920 x 1200 Pixel
Natives Seitenverhältnis:	16:10
Bildschirmtechnologie:	LCD
Touchscreen:	Nein
HD-Typ:	WUXGA
Panel-Typ:	IPS
Bildschirmform:	Flach
Kontrastverhältnis:	1000:1
Maximale Bildwiederholrate:	75 Hz
Anzahl der Farben des Displays:	16,7 Millionen Farben
Typ der Hintergrundbeleuchtung:	LED
Helligkeit (typisch):	350 cd/m <sup>2</sup>
Reaktionszeit:	5 ms
Blendfreier Bildschirm:	Ja
Bildwinkel, horizontal:	178°
Bildwinkel, vertikal:	178°
Pixel Abstand:	0,27 x 0,27 mm
Pixeldichte:	94 ppi
Sichtbare Größe (horizontal):	51,8 cm
Sichtbare Größe (vertikal):	32,4 cm
Digital horizontale Frequenz:	95 – 95 kHz
Digital vertikale Frequenz:	48 – 75 Hz
High Dynamic Range Video (HDR) Unterstützung:	Ja
Technologie mit hohem Dynamikbereich (HDR):	High Dynamic Range 10 (HDR10)
RGB-Farbraum:	DCI-P3
Farbskala:	97%
sRGB Abdeckung (klassisch):	100%

Anschlüsse und Schnittstellen	
Integrierter USB-Hub:	Ja
HDMI:	Ja
Kopfhörerausgang:	Ja
USB-Hub-Version:	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Anzahl der nachgeschalteten Steckplätze vom Typ USB-A:	3
Anzahl der nachgeschalteten Ports vom Typ USB-C:	1

USB-Typ-C DisplayPort-Wechselmodus:	Ja
USB Power Delivery:	Ja
USB-Stromversorgung bis zu:	96 W
Anzahl HDMI-Anschlüsse:	2
HDMI-Version:	1.4
Anzahl DisplayPort Anschlüsse:	2
DisplayPorts-Version:	1.4
Kopfhörerausgänge:	1
HDCP:	Ja
HDCP-Version:	1.4

Gewicht und Abmessungen	
Gerätebreite (inkl. Fuß):	531,7 mm
Gerätetiefe (inkl. Fuß):	190,4 mm
Gerätehöhe (inkl. Fuß):	529,2 mm
Gewicht (mit Ständer):	5,9 kg
Breite (ohne Standfuß):	531,7 mm
Tiefe (ohne Standfuß):	44,1 mm
Höhe (ohne Standfuß):	350,2 mm
Gewicht (ohne Ständer):	4,2 kg

Leistung	
Energieeffizienzklasse (SDR):	D
Energieeffizienzklasse (HDR):	E
Energieverbrauch (SDR) pro 1.000 Stunden:	15 kWh
Energieverbrauch (HDR) pro 1.000 Stunden:	18 kWh
Stromverbrauch (Standardbetrieb):	12,35 W
Stromverbrauch (PowerSave):	0,5 W
AC Eingangsspannung:	100 – 240 V
AC Eingangsfrequenz:	50 – 60 Hz
Energieeffizienzsкала:	A bis G

Verpackungsdaten	
Verpackungsbreite:	610 mm
Verpackungstiefe:	126 mm
Verpackungshöhe:	414 mm
Paketgewicht:	8,5 kg
Verpackungsart:	Box

### Ergonomie

VESA-Halterung:	Ja
Kabelsperre-Slot:	Ja
Höhenverstellung:	Ja
Panel-Montage-Schnittstelle:	100 x 100 mm
Wandmontage:	Ja
Slot-Typ Kabelsperre:	Kensington
Höheneinstellung:	13 cm
Pivot:	Ja
Pivot Winkel:	-90 – 90°
Schwenkbar:	Ja
Schwenkwinkelbereich:	-30 – 30°
Neigungswinkelbereich:	-5 – 23°
Neigungsverstellung:	Ja

### Design

Marktpositionierung:	Grafikdesign
Produktfarbe:	Schwarz, Silber
Fußfarbe:	Silber

### Leistungen

VESA Adaptive Sync unterstützt:	Ja
Flimmerfreie Technologie:	Ja
Low-Blue-Light-Technologie:	Ja

### Multimedia

Eingebaute Lautsprecher:	Ja
Integrierte Kamera:	Nein
Anzahl der Lautsprecher:	2
RMS-Leistung:	4 W