

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2013 DER KOMMISSION zur
Energieverbrauchskennzeichnung von elektronischen Displays

	Parameter	Parameter oder Wert und Genauigkeit			Einheit
1.	Name oder Warenzeichen des Lieferanten	ASUS			
	Anschrift des Lieferanten	ASUS service , Paasheuvelweg 25, 1105BP Amsterdam, NL			
2.	Modellkennung	BE24ECSNK			
3.	Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	E			
4.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR	17,6			W
5.	Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR)	Nicht zutreffend			
6.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR), falls vorhanden	Nicht zutreffend			W
7.	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, falls zutreffend	0,3			W
8.	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls zutreffend	0,5			W
9.	Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb, falls zutreffend	Nicht zutreffend			W
10.	Art des elektronischen Displays	Monitor			
11.	Seitenverhältnis	16	:	9	
12.	Bildschirmauflösung	1 920	x	1 080	pixels
13.	Bildschirmdiagonale	60,5			cm
14.	Bildschirmdiagonale	24			Zoll
15.	Sichtbare Bildschirmfläche	15,6			dm ²
16.	Verwendete Panel-Technologie	LED LCD			
17.	Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden	Nein			
18.	Spracherkennungssensor vorhanden	Nein			
19.	Anwesenheitssensor vorhanden	Nein			
20.	Bildwiederholfrequenz (Standard)	60			Hz
21.	Mindestens garantierte Software- und Firmware-Aktualisierungen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)	8			Jahre
22.	Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)	7			Jahre
23.	Mindestens garantierte Produktunterstützung	7			Jahre
	Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie	-			Jahre
24.	Art der Stromversorgung (Netzteil)	Intern			
25.	Externes Netzteil (nicht genormt, in der Verkaufsverpackung enthalten)				
	<i>i</i>	-			

	<i>ii</i>	Eingangsspannung	-	V
	<i>iii</i>	Ausgangsspannung	-	V
26.	Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)			
	<i>i</i>	-		
	<i>ii</i>	Benötigte Ausgangsspannung	-	V
	<i>iii</i>	Benötigte (Mindest-)Stromstärke	-	A
	<i>iv</i>	Benötigte Stromfrequenz	-	Hz

BE24ECSNK

EAN 4711081650669

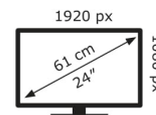
Produkt Nummer 90LM05M1-B0A370



- Bestens geeignet für Videokonferenzen und Online-Lernen mit integrierter Full HD-Webcam, Mikrofonarray und Stereolautsprechern
- 23.8-Zoll Full HD (1920×1080) rahmenloses IPS-Panel mit hohem Betrachtungswinkel.
- ASUS AI Noise-Cancelling-Mikrofon bietet kristallklare Sprachkommunikation
- Die Face Auto Exposure Technologie hilft dem Gesicht des Benutzers, sich vom Hintergrund abzuheben und das Bild scharf zu halten.
- Umfangreiche Anschlussmöglichkeiten mit HDMI, USB-C, DisplayPort, DisplayPort-Ausgang für Daisy-Chain, Kopfhörerbuchse, USB-Hub und RJ45-LAN-Anschluss für größtmögliche Flexibilität.



18 kWh/1000h



2019/2013

Technische Daten BE24ECSNK

Bildschirm	
Bildschirmdiagonale:	60,5 cm (23.8 Zoll)
Bildschirmauflösung:	1920 x 1080 Pixel
Natives Seitenverhältnis:	16:9
Touchscreen:	Nein
HD-Typ:	Full HD
Panel-Typ:	IPS
Bildschirmform:	Flach
Kontrastverhältnis:	1000:1
Maximale Bildwiederholrate:	60 Hz
Anzahl der Farben des Displays:	16,7 Millionen Farben
Typ der Hintergrundbeleuchtung:	LED
Helligkeit (typisch):	300 cd/m ²
Reaktionszeit:	5 ms
Display-Oberfläche:	Matt
Kontrastverhältnis (dynamisch):	100000000:1
Dynamisches Kontrastverhältnis Marketingbezeichnung:	ASUS Smart Contrast Ratio (ASCR)
Bildwinkel, horizontal:	178°
Bildwinkel, vertikal:	178°
Pixel Abstand:	0,2745 x 0,2745 mm
Sichtbare Größe (horizontal):	52,7 cm
Sichtbare Größe (vertikal):	29,6 cm

Anschlüsse und Schnittstellen	
Integrierter USB-Hub:	Ja
HDMI:	Ja
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 Upstream-Ports USB Typ-C:	1
Anzahl der nachgeschalteten Steckplätze vom Typ USB-A:	4
USB Power Delivery:	Ja
USB-Stromversorgung bis zu:	80 W
Anzahl HDMI-Anschlüsse:	1
HDMI-Version:	1.4
Kopfhörerausgänge:	1

HDCP:	Ja
HDCP-Version:	1.4

Gewicht und Abmessungen	
Gerätebreite (inkl. Fuß):	539,7 mm
Gerätetiefe (inkl. Fuß):	211,4 mm
Gerätehöhe (inkl. Fuß):	538,9 mm
Gewicht (mit Ständer):	6,5 kg
Breite (ohne Standfuß):	54 cm
Tiefe (ohne Standfuß):	6,1 cm
Höhe (ohne Standfuß):	39 cm
Gewicht (ohne Ständer):	4,3 kg

Leistung	
Stromverbrauch (Standardbetrieb):	17,7 W
Stromverbrauch (aus):	0,5 W
Stromverbrauch (PowerSave):	0,5 W

Verpackungsdaten	
Verpackungsbreite:	722 mm
Verpackungstiefe:	481 mm
Verpackungshöhe:	182 mm
Paketgewicht:	8,9 kg
Verpackungsart:	Box

Ergonomie	
VESA-Halterung:	Ja
Kabelsperr-Slot:	Ja
Höhenverstellung:	Ja
Panel-Montage-Schnittstelle:	100 x 100 mm
Slot-Typ Kabelsperr:	Kensington
Höheneinstellung:	15 cm
Pivot:	Ja
Pivot Winkel:	90 – -90°
Schwenkbar:	Ja
Schwenkwinkelbereich:	180 – -180°
kipubar:	Ja
Neigungswinkelbereich:	35 – -5°

Lieferumfang	
Ständer enthalten:	Ja
Sonstige Funktionen	
Anzahl RJ-45-Anschlüsse:	1
Design	
Marktpositionierung:	Business
Produktfarbe:	Schwarz
Leistungen	
NVIDIA G-SYNC:	Nein

AMD FreeSync:	Nein
Flimmerfreie Technologie:	Ja
Low-Blue-Light-Technologie:	Ja

Multimedia	
Eingebaute Lautsprecher:	Ja
Integrierte Kamera:	Ja
Anzahl der Lautsprecher:	2
RMS-Leistung:	2 W
Megapixel (ca.):	2 MP

Nachhaltigkeit	
Nachhaltigkeitszertifikate:	TCO