

Samsung S24A400UJU - S4U Series - LED-Monitor - 61 cm (24")

1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 75 Hz - IPS - 250 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - HDMI - DisplayPort - USB-C - Schwarz

Gruppe TFTs

Hersteller Samsung

Hersteller Art. Nr. LS24A400UJUXEN EAN/UPC

8806092733831



Beschreibung

Erleben Sie mehr Produktivität. Gestalten Sie Ihren Schreibtisch für jeden Zweck mit einem anpassbaren Ständer für maximale Produktivität und ergänzen Sie jede Arbeitsumgebung mit einem einfachen, eleganten Design. Außerdem kann der USB-Typ-C-Anschluss einen Laptop mit Strom versorgen und Daten mit nur einem Kabel übertragen - für einen aufgeräumten Arbeitsbereich.

паи	ptm	erkr	nate

Produktbeschreibung	Samsung S24A400UJU - S4U Series - LED-Monitor -	- Full HD	(1080p)) - 61 cm ((24"))

LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 61 cm (24") Gerätetyp

Energielabel OR-Code URL Https://eprel.ec.europa.eu/qr/848123

Energie Effizienzklasse Klasse E 22 kWh Energieverbrauch pro Jahr

Adaptive-Sync Technologie AMD FreeSync

Leistungsmerkmale USB 3.0/USB-C Hub, USB PD 65 Watt

IPS Bildschirmtyp Seitenverhältnis 16:9

Native Auflösung Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 75 Hz

250 cd/m² Helligkeit

Kontrast 1000:1

Reaktionszeit 5 ms (Gray-to-Gray)

16,7 Millionen Farben Farbunterstützung

Farbraum 72%

Eingangsanschlüsse HDMI, DisplayPort, USB-C

Einstellungen der Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung Anzeigeposition

Wechselstrom 100-240 V Spannung

Farhe Schwarz

Abmessungen (Breite x Tiefe x

Höhe) - mit Fuß

54.45 cm x 18.29 cm x 51.14 cm



Gewicht 5.2 kg

Umweltschutzstandards TCO Certified Displays 8, ENERGY STAR-qualifiziert

Ausführliche Details	
	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energielabel QR-Code URL	Https://eprel.ec.europa.eu/qr/848123
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Energieverbrauch pro Jahr	22 kWh
Diagonalabmessung	61 cm (24")
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.0/USB-C Hub
USB-Spannungsversorgung	65 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 75 Hz
Helligkeit	250 cd/m²
Kontrast	1000:1
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	72%
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Hintergrundbeleuchtungs- Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	Spielmodus, Mega Dynamic Contrast Ratio, flimmerfreie Technologie, Image Size, Eco Saving Plus, Eye Saver Mode, Off Timer Plus, 3 Side Borderless Design, Auto Source Switch
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	54.45 cm x 18.29 cm x 51.14 cm - mit Fuß
Gewicht	5.2 kg
	Konnektivität
Schnittstellen	DisplayPort 1.2 HDMI Kopfhörer 2 x USB 2.0 2 x USB 3.0 USB-C (bis zu 65 W)
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung



Neigungswinkel	-4/+24
Schwenkwinkel	90
Rotationswinkel	-2/+92
Höheneinstellung	135 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel 1 x USB-C Kabel
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	15 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	15 Watt
Stromverbrauch (max.)	117 Watt
Stromverbrauch im Standby- Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
	Abmessungen und Gewicht
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 54.45 cm - Tiefe: 18.29 cm - Höhe: 51.14 cm - Gewicht: 5.2 kg Ohne Fuß - Breite: 54.45 cm - Tiefe: 4.24 cm - Höhe: 32.48 cm - Gewicht: 3.4 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	61 cm
Transporttiefe	39 cm
Transporthöhe	21.5 cm
Transportgewicht	6.7 kg
	Informationen zur Nachhaltigkeit
TCO-zertifiziert	TCO Certified Displays 8
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im	10 - 80% (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Betrieb