

Samsung S24A600NAU - S60A Series - LED-Monitor - 60 cm (24")

2560 x 1440 QHD @ 75 Hz - IPS - 300 cd/m² - 1000:1 - HDR10 - 5 ms - HDMI - DisplayPort - Schwarz

Gruppe	TFTs
Hersteller	Samsung
Hersteller Art. Nr.	LS24A600NAUXEN
EAN/UPC	8806094842487



Beschreibung

Samsung S24A600NAU - S60A Series - LED-Monitor - 60 cm (24") - 2560 x 1440 QHD @ 75 Hz - IPS - 300 cd/m² - 1000:1 - HDR10 - 5 ms - HDMI, DisplayPort - Schwarz

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Samsung S24A600NAU - S60A Series - LED-Monitor - QHD - 60 cm (24") - HDR
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 60 cm (24")
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Energieverbrauch pro Jahr	26 kWh
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync
Leistungsmerkmale	USB 3.0-Hub, USB 2.0 Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 75 Hz
Helligkeit	300 cd/m ²
Kontrast	1000:1
HDR-fähig	HDR10
Reaktionszeit	5 ms
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Farbraum	99% sRGB
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Spannung	Wechselstrom 100-240 V
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	54.23 cm x 19.64 cm x 53.08 cm

Gewicht	4.6 kg
Umweltschutzstandards	TCO Certified Displays 8, TCO Certified Displays 9
Kennzeichnung	TUV

Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Energieklasse (HDR)	Klasse G
Energieverbrauch pro Jahr	26 kWh
Diagonalabmessung	60 cm (24")
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.0-Hub, USB 2.0 Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 75 Hz
Helligkeit	300 cd/m ²
Kontrast	1000:1
HDR-Format	HDR10
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Farbraum	99% sRGB
Reaktionszeit	5 ms
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	Bild für Bild, Spielmodus, Mega Dynamic Contrast Ratio, Eco Light Sensor, flimmerfreie Technologie, Image Size, Eco Saving Plus, Eye Saver Mode, Picture-in-Picture, Off Timer, Auto Source Switch+, Adaptive Picture
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	54.23 cm x 19.64 cm x 53.08 cm - mit Fuß
Gewicht	4.6 kg
	Konnektivität
Schnittstellen	DisplayPort 1.2 HDMI Kopfhöreranschluss (Mini-Klinkenstecker) 3 x USB 3.0 USB 2.0
	Mechanisch
Einstellungen der	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung

Anzeigeposition	
Neigungswinkel	-2/+25
Schwenkwinkel	60
Rotationswinkel	-2/+92
Höheneinstellung	120 mm
VESA-Halterung	75 x 75 mm
Verschiedenes	
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), 3 % recycelter Kunststoff
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel 1 x USB 3.0
Kennzeichnung	TUV
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Stromversorgung	
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	18 kWh/1.000 h
Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)	26 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	18 Watt
Stromverbrauch (max.)	45 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
Abmessungen und Gewicht	
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 54.23 cm - Tiefe: 19.64 cm - Höhe: 53.08 cm - Gewicht: 4.6 kg Ohne Fuß - Breite: 54.23 cm - Tiefe: 4.13 cm - Höhe: 32.71 cm - Gewicht: 2.8 kg
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportbreite	61.6 cm
Transporttiefe	17.6 cm
Transporthöhe	41.6 cm
Transportgewicht	6.3 kg
Informationen zur Nachhaltigkeit	
TCO-zertifiziert	TCO Certified Displays 8, TCO Certified Displays 9
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 80% (nicht kondensierend)

