



21,5" IPS-Monitor mit dreiseitigem randlosem Design, integriertem USB-Hub, 100 Hz Bildwiederholfrequenz und höhenverstellbarem Standfuß

Der ProLite XUB2293HSU ist eine ausgezeichnete Wahl für Profis, die einen kompakten und leistungsstarken Monitor für Multi-Monitor-Setups und Büroarbeiten suchen. Sein schlankes Edge-to-Edge-Design sorgt für nahtlose Bilder und eignet sich somit perfekt für Dualoder Triple-Screen-Konfigurationen.

Dank IPS-Panel-Technologie bietet der XUB2293HSU eine präzise Farbwiedergabe, große Betrachtungswinkel sowie einen hervorragenden Kontrast und eine ausgezeichnete Helligkeit. Damit eignet er sich ideal für Bildbearbeitung, Design und Webinhalte. Ein Blaulichtfilter minimiert die Belastung der Augen, während der um 150 mm höhenverstellbare Standfuß mit Neigungs-, Schwenkund Drehfunktion optimalen ergonomischen Komfort bietet.

Zu den Anschlussmöglichkeiten gehören HDMI, DisplayPort, ein 2-Port-USB-Hub, integrierte Lautsprecher und eine Kopfhörerbuchse. Kompakt und funktionsreich, wurde er entwickelt, um Komfort und Produktivität zu steigern.



Multi-Monitor-Einrichtung für einen Arbeitsbereich im Panoramaformat

Verbinden Sie mehrere Monitore mit ultraschmalem Rahmen, um einen Arbeitsbereich im Panoramaformat zu schaffen, Ihre Anwendungen im Blick zu behalten, Multitasking zu optimieren und die Produktivität zu steigern.

Vielseitige Anschlüsse für alle Ihre Geräte

Verbinden Sie mehrere Geräte und Zubehörteile in einem einfachen Schritt über HDMI, DisplayPort und den USB-Hub, um Ihren Arbeitsbereich für maximale Effizienz zu optimieren und einen aufgeräumten, unterbrechungsfreien Arbeitsablauf zu garantieren.



Höhenverstellbarer Standfuß für optimalen Komfort

Finden Sie ganz einfach die perfekte Bildschirmposition und behalten Sie den ganzen Tag über eine gesunde, bequeme Haltung bei. Dank des vollständig verstellbaren Standfußes können Sie den Monitor mühelos an Ihre Bedürfnisse anpassen. Heben oder senken Sie den Bildschirm, schwenken Sie ihn nach links oder rechts oder neigen Sie ihn, um Blendungen zu reduzieren und den optimalen Betrachtungswinkel zu finden. Ganz gleich, ob Sie arbeiten, designen oder an langen Videokonferenzen teilnehmen - diese Flexibilität hilft Ihnen, Nacken- und Rückenbelastungen zu reduzieren und verbessert sowohl Ihren Komfort als auch Ihre Produktivität über den gesamten Tag hinweg.



Reduzierte Augenbelastung und Ermüdungserscheinungen

Arbeiten, lernen oder spielen Sie länger ohne Ermüdungserscheinungen der Augen dank FlickerFree-Technologie und Blaulichtreduktion. Diese Funktionen tragen dazu bei, die Belastung der Augen zu minimieren und den Sehkomfort zu verbessern, sodass Sie den ganzen Tag über konzentriert und produktiv bleiben können.

01

DISPLAY EIGENSCHAFTEN

Design	dreiseitig rahmenloses Design
Bilddiagonale	21.5", 54.5cm
Panel-Technologie	IPS Panel Technologie LED, matte Oberfläche
Physikalische Auflösung	1920 x 1080 @100Hz (2.1 megapixel Full HD)
Bildformat	16:9
Helligkeit	300 cd/m ²
Kontrastverhältnis	1000:1
Erweitertes Kontrast Verhältnis	80M:1
Reaktionszeit (MPRT)	1ms
Blickwinkel	horizontal/vertikal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89°
Farbunterstützung	16.7mln (sRGB: 96%; NTSC: 72%)
Horizontalfrequenz	30 - 110kHz
Arbeitsfläche H x B	478.7 x 260.3mm, 18.8 x 10.3"
Pixelabstand	0.249mm
Farbe	matt, weiß



SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

Video Eingang	HDMI x1 DisplayPort x1
USB HUB	x2 (2.0 (DC5V, 500mA))
HDCP	ja
Kopfhöreranschluss	ja



FEATURES

Blaulicht Reduktion	ja
Flicker Free LED	ja
Adaptive Sync - Unterstützung	nur für DP
Extras	i-style Colour
OSD Menü Sprachen	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Bedientasten	Ein/ Aus, Menü, Einstellung/Lautstärke, Einstellung/ i-Style Colour, Signalauswahl/Beenden
Einstellbare Parameter	Bildeinstellung (Helligkeit, Kontrast, Eco, ACR, OD, MBR, Adaptive Sync), Farbeinstellungen (i-Style Farbe, Blaulichtreduzierung, Farbtemperatur, Benutzervoreinstellung), OSD (OSD HPosition, OSD VPosition, OSD Drehen, OSD Zeit), Sprache, Wiederaufruf, Verschiedenes (Weich und Scharf, Videomodus- Einstellung, Öffnungslogo, RGB-Bereich, LED, Display-Informationen), Eingangsauswahl, Audioeinstellungen (Lautstärke, Stummschaltung)
Lautsprecher	2 x 2W

04 MECHANISCH

Verstellmöglichkeiten	Höhe, Swivel, Tilt, Pivot (Rotation auf beiden Seiten)
Höhenverstellbar	150mm
Rotierbar (Pivotfunktion)	90°
Drehwinkel	120°; 60° links; 60° rechts
Neigungswinkel	23° nach oben; 5° nach unten
VESA Norm	100 x 100mm
Kabelmanagement	ja

05 ENTHALTENES ZUBEHÖR

Kabel Netz (1.5m), USB (1.5m), HDMI (1.5m)

Sonstiges Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheits-Hinweise

06 STROMVERWALTUNG

Netzteil	intern
Stromversorgung	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Leistungsaufnahme	17W typisch, 0.5W Standby, 0.3W ausgeschaltet

07 LEISTUNG

Vorschriften	TCO Certified, CE, TÜV-Bauart, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA
Energieeffizienzklasse (Regulation (EU) 2017/1369)	E
EPEAT	*die Anmeldung ist von Land zu Land unterschiedlich, Einzelheiten finden Sie unter www.epeat.net
REACH SVHC	über 0.1% Blei enthalten

08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

Produktabmessungen B x H x T	492 x 328.5 (478.5) x 209.5mm
Verpackungsabmessungen B x H x T	620 x 395 x 126mm
Gewicht (ohne Verpackung)	3.9kg
Gewicht (inkl. Verpackung)	5.3kg
EAN code	4948570126910





Alle Warenzeichen sind eingetragene Handelsmarken. Irrtum und Änderungen in den Spezifikationen vorbehalten. Alle LCD's erfüllen die ISO-9241-307:2008 Pixelfehlerklasse. © IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED