

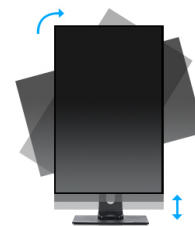
27" (68.6 cm) Monitor mit IPS-Panel-Technologie, USB-Hub, 100Hz Bildwiederholfrequenz und einem höhenverstellbaren Standfuß

Das elegante Edge-to-Edge-Design macht den ProLite XUB2797HSU perfekt für Multi-Monitor-Setups. Die IPS-Panel-Technologie bietet eine präzise und konsistente Farbwiedergabe mit weiten Betrachtungswinkeln. Die Bildwiederholfrequenz von 100Hz in Verbindung mit der AdaptiveSync-Funktion sorgt für eine sofortige und spürbare Verbesserung der Bildqualität. Dank der hohen Kontrast- und Helligkeitswerte bietet der Monitor eine hervorragende Leistung für Foto- und Webdesign-Anwendungen. Ausgestattet mit Lautsprechern, zwei USB-Anschlüssen, einer Kopfhörerbuchse, HDMI- und DisplayPort-Anschlüssen, einer Funktion zur Blaulichtreduzierung, um der Ermüdung der Augen vorzubeugen und einem ergonomischen, 150 mm höhenverstellbaren Standfuß für optimalen Benutzerkomfort, ist dieser 27" Monitor eine hervorragende Wahl für Multi-Monitor-Konfigurationen und Büroanwendungen.



IPS Technologie

Die IPS-Displays sind vor allem für weite Betrachtungswinkel und natürliche, hochgenaue Farben bekannt. Sie eignen sich besonders für farbkritische Anwendungen.



HAS (150mm) + PIVOT

Mit einem höhenverstellbaren Standfuß erschaffen Sie eine ergonomische Arbeitsposition, die allen Gesundheits- und Sicherheitsanforderungen gerecht wird. Dies beugt nicht nur gesundheitlichen Problemen vor, sondern erhöht auch Ihre Produktivität. Mit der Pivot-Funktion kann der Bildschirm vom Quer- ins Hochformat gedreht werden. Diese Funktion kann nützlich sein, wenn die Anwendung mehr Höhe als Breite benötigt.

01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

Design	Dreiseitig rahmenloses Design
Bilddiagonale	27", 68.6cm
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	597.8 x 336.3mm, 23.5 x 13.2"
Pixelabstand	0.311mm
Farbe	matt, weiß

02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

Video Eingang	HDMI x1 ((v.2.0)) DisplayPort x1 ((v.1.4))
USB HUB	x2 (v.3.2 Gen 1 (5Gbps, 4.5W))
HDCP	ja
Kopfhörer Anschluss	ja

03 FEATURES

Blaulicht Reduktion	ja
Flicker Free LED	ja
Adaptive Sync -Unterstützung	ja
Extra	i-Style colour
OSD Menu Sprachen	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Bedientasten	Ein/ Aus, Menü, hoch / Rechts / Lautstärke, runter / Links / Untermenü, Signalauswahl / Beenden
Einstellbare Parameter	Bildeinstellungen (Helligkeit, Kontrast, Eco, ACR, OD, MBR, AdaptiveSync), Farbeinstellungen (i-Style Colour, Blaulichtreduktion, Farbtemperatur, benutzerdefinierte Voreinstellung), OSD (OSD H.-Position, OSD V.-Position, OSD-Rotation, OSD-Zeit), Sprache, Wiederaufruf, Verschiedenes (Scharf und Weich, Videomodus einstellen, Startlogo, RGB-Bereich, LED, Anzeigeeinstellungen), Signaleingangsauswahl (Quelle), Audioeinstellungen (Lautstärke, Stummschaltung)
Lautsprecher	2 x 2W
Diebstahlschutz	Kensington-lock™ vorbereitet, DDC/CI, DDC2B, Mac OSX

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 Halterung	100 x 100mm
----------------	-------------

Kabelmanagement	ja
-----------------	----

05 ENTHALTENES ZUBEHÖR

Kabel	Netz, USB, HDMI
-------	-----------------

Sonstige	Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheits-Hinweise
----------	----------------------------------------------------

06 STROMVERWALTUNG

Netzteil	intern
----------	--------

Stromversorgung	AC 100 - 240V, 50/60Hz
-----------------	------------------------

Leistungsaufnahme	23W typisch, 0.5W Standby, 0.3W ausgeschaltet
-------------------	-----------------------------------------------

07 LEISTUNG

Vorschriften	TCO Certified, CE, TÜV-GS, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA
--------------	-----------------------------------------------------------------------------------

Energieeffizienzklasse (Regulation (EU) 2017/1369)	E
----------------------------------------------------	---

REACH SVHC	über 0.1% Blei enthalten
------------	--------------------------

Garantie	5 Jahre (Einzelheiten und Geltungsbereich finden Sie im Abschnitt "Garantie" auf unserer Website)
----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------

08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

Produkt Abmessungen B x H x T	611.5 x 400.5 (550.5) x 209.5mm
-------------------------------	---------------------------------

Verpackung Abmessungen B x H x T	691 x 447 x 142mm
----------------------------------	-------------------

Gewicht (ohne Verpackung)	5.5kg
---------------------------	-------

Gewicht (inkl Verpackung)	6.5kg
---------------------------	-------

EAN code	4948570124893
----------	---------------

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

© IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED