

27" (68.6 cm) Monitor mit IPS-Panel-Technologie, USB-Hub, 100Hz Bildwiederholffrequenz 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 Bildwiederholffrequenz 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.

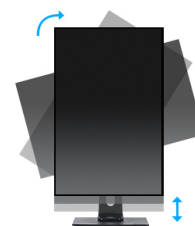
Auch mit USB-C-Dock erhältlich: [ProLite XUB2797HSN-W2](#)

Erhältlich auch in Schwarz : [ProLite XUB2797HSU-B2](#)



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, Anzeigeeinformationen), 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

EPEAT Silver *die Anmeldung ist von Land zu Land unterschiedlich, Einzelheiten finden Sie unter www.epeat.net

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.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED