



## 27" (68.5 cm) Monitor mit IPS-Panel-Technologie, QHD-Auflösung, USB-C-Dock und RJ45-Anschluss (LAN)

Der ProLite XUB2797QSN ist mit einem USB-C-Dock ausgestattet, der eine gleichzeitige Übertragung von Strom, Daten, Videos und Audio-Signalen ermöglicht - ohne Qualitätsverlust und nur mit einem einzigen Kabel! Wenn der Monitor an ein LAN-Kabel mit Internetverbindung angeschlossen wird, verbindet sich automatisch auch Ihr Laptop mit dem gleichen Netzwerk. Störender Kabelsalat auf dem Schreibtisch wird damit komplett eliminiert. Dank eines DisplayPort-Ausgangs können Sie Ihren Desktop-Monitor ganz einfach erweitern, indem Sie eine Doppelmonitor-Konfiguration erstellen.

Das IPS-Panel bietet lebendige und präzise Farben bei weiten Betrachtungswinkeln. Die QHD-Auflösung und hohen Kontrast- und Helligkeitswerte sorgen dafür, dass der Monitor eine hervorragende Leistung im Foto- und Webdesign-Bereich bietet. Der ergonomische Standfuß mit einer Höhenverstellung von 150 mm und einer Has/Pivot-Funktion ermöglicht eine einfache und schnelle Ausrichtung des Displays in eine Quer- oder Hochformat Position, damit garantiert der XUB2797QSN mehr Komfort bei der Arbeit auch an großen Dokumenten und Bildern.

Auch in schwarz und ohne USB-C-Dock erhältlich: [XUB2797QSU-W2](#).

Erhältlich auch in Schwarz : [ProLite XUB2797QSN-B2](#)



### USB-C Dock

Das USB-C-Dock gibt Ihnen die Möglichkeit, einen Laptop\* mit einem einzigen Kabel an den Monitor anschließen zu können. Alle Daten werden extrem schnell übertragen, während Sie Ihr Gerät gleichzeitig mit Strom versorgen und aufladen. Über zusätzliche USB-Ports können auch PC-Maus, Tastatur oder eine Webcam an den Monitor angeschlossen werden. Genießen Sie die Ordnung auf Ihrem Schreibtisch und vermeiden Sie einen störenden Kabelsalat. \*Die Funktionen variieren je nach USB-C-Unterstützung Ihres



### IPS Technologie

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

|  |   |
|--|---|
| <b>Design</b>                          | dreiseitig rahmenloses Design   |
| <b>Bilddiagonale</b>                   | 27", 68.5cm   |
| <b>Panel-Technologie</b>               | IPS Panel Technology LED, matte Oberfläche                                      |
| <b>Physikalische Auflösung</b>         | 2560 x 1440 @100Hz (3.7 megapixel QHD)  |
| <b>Bildformat</b>                      | 16:9  |
| <b>Helligkeit</b>                      | 300 cd/m <sup>2</sup>   |
| <b>Kontrastverhältnis</b>              | 1300:1  |
| <b>Erweitertes Kontrast Verhältnis</b> | 80M:1   |
| <b>Reaktionszeit (MPRT)</b>            | 1ms   |
| <b>Blickwinkel</b>                     | horizontal/vertikal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89° |
| <b>Farbunterstützung</b>               | 16.7mln (sRGB: 99%; NTSC: 72%)  |
| <b>Horizontalfrequenz</b>              | 30 - 151kHz   |
| <b>Arbeitsfläche H x B</b>             | 596.7 x 335.7mm, 23.5 x 13.2"   |
| <b>Pixelabstand</b>                    | 0.233mm   |
| <b>Farbe</b>                           | matt, weiß  |

## 02 SCHNITTSTELLEN &amp; ANSCHLÜSSE

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Video Eingang</b>       | HDMI x1 (v.2.0)<br>DisplayPort x1 (v.1.4)<br>USB-C x1 (PD 65W) |
| <b>Video Ausgang</b>       | DisplayPort x1 (Daisy Chain MST max. 2560 x 1440)              |
| <b>USB HUB</b>             | x4 (3x v.3.2 Gen 1 (5Gbps, 4.5W) 1x Type C (5Gbps, 15W))       |
| <b>USB-C DOCK</b>          | x1 (Power delivery 65W, LAN, DP out, USB v.3.2 (Gen 1, 5Gbit)) |
| <b>HDCP</b>                | ja   |
| <b>Kopfhörer Anschluss</b> | ja   |
| <b>RJ45 (LAN)</b>          | x1   |

## 03 FEATURES

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <b>Blaulicht Reduktion</b>          | ja   |
| <b>Flicker Free LED</b>             | ja   |
| <b>Adaptive Sync -Unterstützung</b> | ja   |
| <b>Extra</b>                        | i-Style colour   |
| <b>OSD Menu Sprachen</b>            | EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL   |
| <b>Bedientasten</b>                 | Ein/Aus, Menü, Einstellung / Lautstärke, Einstellung /Kontextmenü, Signalauswahl/ Beenden  |
| <b>Einstellbare Parameter</b>       | Bildeinstellungen (Helligkeit, Kontrast, Eco, ACR, OD, MBR, Adaptive Sync), Farbeinstellungen (i-Style Color, Blaulichtreduktion, Farbtemperatur, benutzerdefinierte Voreinstellung), OSD (OSD H.-Position, OSD V.-Position, OSD Drehen, OSD Zeit), Sprache, Wiederaufruf, Sonstiges 1 (Scharf und Weich, Videomodus-Einstellung, Startlogo, RGB-Bereich), Sonstiges 2 (USB BC, MST, USB, LED, Anzeigeeinformationen, MAC-Adresse), Signaleingangsauswahl, Audioeinstellungen (Lautstärke, Stummschaltung) |
| <b>Lautsprecher</b>                 | 2 x 2W   |
| <b>Diebstahlschutz</b>              | Kensington-lock™ vorbereitet, DDC2B  |

## 04 MECHANISCH

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Verstellmöglichkeiten</b> | Höhe, Swivel, Tilt, Pivot (Rotation auf beiden Seiten) |
|------------------------------|--|

|                                  |                              |
|----------------------------------|------------------------------|
| <b>Höhenverstellbar</b>          | 150mm                        |
| <b>Rotierbar (Pivotfunktion)</b> | 90°                          |
| <b>Drehwinkel</b>                | 90°; 45° links; 45° rechts   |
| <b>Neigungswinkel</b>            | 23° nach oben; 5° nach unten |
| <b>VESA Halterung</b>            | 100 x 100mm                  |
| <b>Kabelmanagement</b>           | ja                           |

## 05 ENTHALTENES ZUBEHÖR

|                 |  |
|-----------------|--|
| <b>Kabel</b>    | Netz, HDMI, DP, USB-C                              |
| <b>Sonstige</b> | Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheits-Hinweise |

## 06 STROMVERWALTUNG

|                          |   |
|--------------------------|---|
| <b>Netzteil</b>          | intern  |
| <b>Stromversorgung</b>   | AC 100 - 240V, 50/60Hz                        |
| <b>Leistungsaufnahme</b> | 26W typisch, 0.5W Standby, 0.3W ausgeschaltet |

## 07 LEISTUNG

|   |   |
|---|---|
| <b>Vorschriften</b>                                       | TCO Certified, CE, TÜV-GS, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA                 |
| <b>Energieeffizienzklasse (Regulation (EU) 2017/1369)</b> | E   |
| <b>REACH SVHC</b>   | über 0.1% Blei enthalten  |
| <b>Garantie</b>   | 5 Jahre (Einzelheiten und Geltungsbereich finden Sie im Abschnitt "Garantie" auf unserer Website) |

## 08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| <b>Produkt Abmessungen B x H x T</b>    | 613.5 x 400.5 (550.5) x 209.5mm |
| <b>Verpackung Abmessungen B x H x T</b> | 679 x 427 x 130mm               |
| <b>Gewicht (ohne Verpackung)</b>        | 6.1kg                           |
| <b>Gewicht (inkl Verpackung)</b>        | 8.7kg                           |
| <b>EAN code</b>                         | 4948570125036                   |



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