

25 " (63,36 cm) Monitor mit einer 1920 x 1200 Auflösung, IPS-Panel-Technologie und einem höhenverstellbarem Fuß

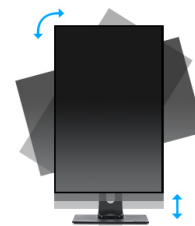
Der XUB2595WSU bietet hervorragende Leistung bei CAD- und Grafikanwendungen und ist somit ideal für Universitäten oder Firmen mit technischen Anwendungen oder Finanzmärkte geeignet. Der ProLite XUB2595WSU verfügt über eine IPS Technologie, die einen großen Betrachtungswinkel ermöglicht. Die native Bildschirmauflösung von 1920 x 1200 und ein höhenverstellbarer Monitorfuß für eine Hochformatfunktion, garantieren Ihnen einen hohen Bedienkomfort.

Erhältlich auch mit Standfuß ohne Höhenverstellung: [ProLite XU2595WSU-B1](#)



IPS

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



HAS + Pivot (Rotation auf beiden Seiten)

Der höhenverstellbare Fuß ermöglicht es Ihnen den Bildschirm perfekt zu positionieren, ein optimaler Sehkomfort ist dadurch gewährleistet. Ist gut für Ihre Gesundheit und steigert auch die Produktivität. Mit der Pivotfunktion können sie den Bildschirm im Quer- oder Hochformat betreiben. Speziell geschätzt bei Anwendern die lange Tabellen oder Texte bearbeiten müssen.

01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

| | |
|---------------------------------|---|
| Design | ultra slim |
| Bilddiagonale | 25", 63.36cm |
| Panel-Technologie | IPS LED, matte Oberfläche |
| Physikalische Auflösung | 1920 x 1200 (2.3 megapixel WUXGA) |
| Bildformat | 16:10 |
| Helligkeit | 300 cd/m ² typisch |
| Kontrastverhältnis | 1000:1 typisch |
| Erweitertes Kontrast Verhältnis | 5M:1 |
| Reaktionszeit (GTG) | 4ms |
| Blickwinkel | horizontal/vertikal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89° |
| Farbunterstützung | 16.7mln |
| Horizontalfrequenz | 30 - 89kHz |
| Arbeitsfläche H x B | 535.4 x 338.7mm, 21.1 x 13.3" |
| Pixelabstand | 0.279x0.282mm |
| Farbe | matt |

02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

| | |
|---------------------|--|
| Video Eingang | VGA x1 (max. 1920 x 1200 @60Hz) HDMI x1 (max. 1920 x 1200 @60Hz) DisplayPort x1 (max. 1920 x 1200 @75Hz) |
| USB HUB | x2 (v.2.0) |
| HDCP | ja |
| Kopfhörer Anschluss | ja |

03 FEATURES

| | |
|------------------------|---|
| Blaulicht Reduktion | ja |
| Flicker Free LED | ja |
| FreeSync-Unterstützung | DisplayPort @45-75Hz |
| OSD Menu Sprachen | EN, DE, FR, RU, JP, NL, PL |
| Bedientasten | Auto, -/ ECO, +/- Lautstärke/Blauton Reduzierung, Menu, Power |
| Einstellbare Parameter | Leuchtkraft (Kontrast, Helligkeit, i-Style colour, ACR, Öko), Bildeinrichtung (Takt, Phase, H. Position, V. Position, Seitenverhältniss), Farbtemp. (Gamma, Farbtemp.), OSD-Einstellungen (H. Position, V. Position, OSD Einblendzeit, Sprache), Extra (Zurücksetzen, DDC/CI, Signal Eingangswahl, OD, Audioquelle, Startlogo, FreeSync, Information) |
| 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 | 130mm |
| Rotierbar (Pivotfunktion) | 90° |
| Drehwinkel | 90°; 45° links; 45° rechts |
| Neigungswinkel | 22° nach oben; 5° nach unten |
| VESA Halterung | 100 x 100mm |

05 ENTHALTENES ZUBEHÖR

| | |
|----------|--|
| Kabel | Netz (1.8m), USB (1.8m), DP (1.8m) |
| Sonstige | Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheits-Hinweise |

06 STROMVERWALTUNG

| | |
|-------------------|---|
| Netzteil | intern |
| Stromversorgung | AC 100 - 240V, 50/60Hz |
| Leistungsaufnahme | 27.8W typisch, 0.49W Standby, 0.34W ausgeschaltet |

07 LEISTUNG

| | |
|--|---|
| Vorschriften | TCO, CE, TÜV-Bauart, RoHS support, ErP, WEEE, CU, REACH |
| Energieeffizienzklasse (Regulation (EU) 2017/1369) | F |
| Sonstiges | REACH SVHC über 0.1% Blei enthalten |

08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

| | |
|----------------------------------|---------------------------|
| Produkt Abmessungen B x H x T | 546.5 x 399 (529) x 210mm |
| Verpackung Abmessungen B x H x T | 687 x 452 x 186mm |
| Gewicht (ohne Verpackung) | 5.2kg |
| EAN code | 4948570116737 |

XLB2595WSU

