



24" (60.5 cm) Monitor mit IPS-Panel-Technologie, USB-C Dock und RJ45 (LAN) Anschluss

Der ProLite XUB2492HSN 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 an das gleiche Netzwerk. Ein DisplayPort-Anschluss ermöglicht die Verbindung eines zweiten Monitors, somit vergrößern Sie bei Bedarf schnell und einfach Ihre Bildfläche. Der XUB2492HSN wird mit einem 150 mm höhenverstellbaren Standfuß mit Dreh- und Schwenkfunktion geliefert, damit Sie die Position des Bildschirms ganz einfach an Ihre Wünsche anpassen können.



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 Laptops.



IPS Technologie

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

01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

| | |
|---------------------------------|---|
| Design | dreiseitig rahmenloses Design |
| Bilddiagonale | 24", 60.5cm |
| Panel-Technologie | IPS Panel Technology LED, matte Oberfläche |
| Physikalische Auflösung | 1920 x 1080 @75Hz (2.1 megapixel Full HD) |
| Bildformat | 16:9 |
| Helligkeit | 250 cd/m ² |
| Kontrastverhältnis | 1000:1 |
| Erweitertes Kontrast Verhältnis | 80M:1 |
| Reaktionszeit (GTG) | 4ms |
| Blickwinkel | horizontal/vertikal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89° |
| Farbunterstützung | 16.7mln (sRGB: 99%; NTSC: 72%) |
| Horizontalfrequenz | 30 - 85kHz |
| Arbeitsfläche H x B | 527 x 296.5mm, 20.7 x 11.7" |
| Pixelabstand | 0.275mm |
| Farbe | matt, schwarz |

02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

| | |
|---------------------|---|
| Video Eingang | HDMI x1 DisplayPort x1 USB-C x1 (Energieabgabe 65W) |
| Video Ausgang | DisplayPort x1 (Daisy Chain MST max. 1920 x 1080) |
| USB HUB | x2 (v.3.0 (DC5V, 900mA)) |
| USB-C DOCK | x1 (Energieabgabe 65W, LAN, DP out, USB 3.0) |
| HDCP | ja |
| Kopfhörer Anschluss | ja |
| RJ45 (LAN) | x1 |

03 FEATURES

| | |
|------------------------|---|
| Blaulicht Reduktion | ja |
| Flicker Free LED | ja |
| OSD Menu Sprachen | EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL |
| Bedientasten | Power, Menü / Auswahl, heraufscrollen / Lautstärke, runterscrollen/ ECO Mode, Exit, Input |
| Einstellbare Parameter | Bildeinstellungen (Helligkeit, Kontrast, Eco, Blaulichtreduzierer, ACR, OD), Farbeinstellungen (Farbtemperatur, Benutzereinstellung, i-Style Colour), OSD (OSD-Position H., OSD-Position V., OSD-Drehung, OSD-Zeit), Sprache, Abruf, Sonstiges (Schärfe und Kontrast, Videomoduseinstellung, Öffnungslogo, USB, MST, Information), Eingangs-Auswahl, Audio-Einstellungen (Lautstärke, Stummschaltung) |
| Lautsprecher | 2 x 2W |
| Diebstahlschutz | Kensington-lock™ vorbereitet, DDC2B |

04 MECHANISCH

| | |
|---------------------------|--|
| Verstellmöglichkeiten | Höhe, Swivel, Tilt, Pivot (Rotation auf beiden Seiten) |
| Höhenverstellbar | 150mm |
| Rotierbar (Pivotfunktion) | 90° |

| | |
|-----------------|------------------------------|
| Drehwinkel | 90°; 45° links; 45° rechts |
| Neigungswinkel | 22° nach oben; 5° nach unten |
| VESA Halterung | 100 x 100mm |
| Kabelmanagement | ja |

05 ENTHALTENES ZUBEHÖR

| | |
|----------|--|
| Kabel | Netz, HDMI, USB-C |
| Sonstige | Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheits-Hinweise |

06 STROMVERWALTUNG

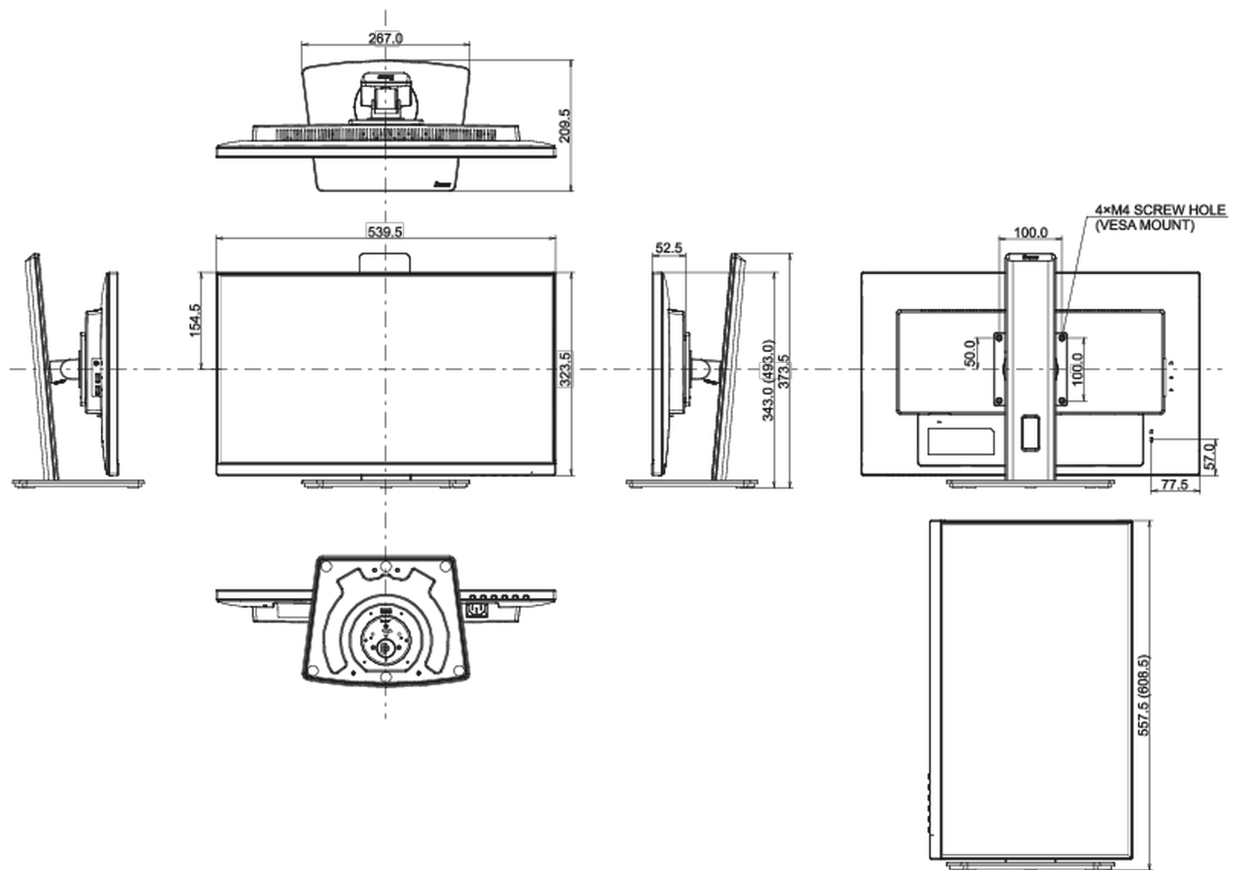
| | |
|-------------------|---|
| Netzteil | intern |
| Stromversorgung | AC 100 - 240V, 50/60Hz |
| Leistungsaufnahme | 17W typisch, 0.5W Standby, 0.3W ausgeschaltet |

07 LEISTUNG

| | |
|--|---|
| Vorschriften | TCO Certified, CE, TÜV-GS, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA |
| Energieeffizienzklasse (Regulation (EU) 2017/1369) | E |
| REACH SVHC | über 0.1% Blei enthalten |

08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

| | |
|----------------------------------|-----------------------------|
| Produkt Abmessungen B x H x T | 539.5 x 343 (493) x 209.5mm |
| Verpackung Abmessungen B x H x T | 608 x 395 x 150mm |
| Gewicht (ohne Verpackung) | 5.6kg |
| Gewicht (inkl Verpackung) | 7.0kg |
| EAN code | 4948570121526 |



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