



28" (71 cm) Monitor mit IPS-Panel-Technologie und höhenverstellbarem Standfuß

Das elegante Edge-to-Edge Design macht den ProLite XUB2893UHSU-B1 zu einer perfekten Lösung für Multi-Monitor Anwendungen im Büro oder Zuhause. Die IPS-Panel-Technologie erzielt eine ausgezeichnete und konstante Farbwiedergabe und breite Betrachtungswinkel. Die 4K-Auflösung lässt 4-mal mehr Informationen anzeigen als ein Full HD-Monitor. Darüber hinaus verfügt der ProLite XUB2893UHSU-B1 über digitale HDMI- und DisplayPort-Eingänge und hohe Kontrast- und Helligkeitswerte, um eine hervorragende Leistung für Fotografie und Webdesign zu gewährleisten. Mit dem höhenverstellbaren Standfuß kann jeder Nutzer die BildschirmEinstellung an individuelle Bedürfnisse schnell und einfach anpassen.



IPS Technologie

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



4K

Die 4K Auflösung mit 3840x2160 Bildpunkten bietet 4-mal mehr Platz als vergleichbare FullHD Displays - und damit eine riesige Fläche die als Arbeitsbereich auf dem Bildschirm genutzt werden kann. Aufgrund der hohen DPI (dots per inch), werden Bilder unglaublich scharf und klar dargestellt.

01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

| | |
|---------------------------------|--|
| Design | dreiseitig randlos |
| Bilddiagonale | 28", 71cm |
| Panel-Technologie | IPS LED, matte Oberfläche, Haze haze haze haze 25% |
| Physikalische Auflösung | 3840 x 2160 @60Hz (8.3 megapixel 4K UHD) |
| Bildformat | 16:9 |
| Helligkeit | 300 cd/m ² |
| Kontrastverhältnis | 1000:1 |
| Erweitertes Kontrast Verhältnis | 80M:1 |
| Reaktionszeit (GTG) | 3ms |
| Blickwinkel | horizontal/vertikal: horizontal°/vertical horizontal°, rechts/links: 0°/0°, nach oben/unten: 0°/0° |
| Farbunterstützung | 1.07B 10bit (8bit + Hi-FRC) (sRGB: 100%; NTSC: 85%) |
| Horizontalfrequenz | 30 - 135kHz |
| Arbeitsfläche H x B | 620.93 x 341.28mm, 24.4 x 13.4" |
| Pixelabstand | 0.16mm |
| Farbe | matt, schwarz |

02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

| | |
|---------------------|--|
| Video Eingang | HDMI x1 DisplayPort x1 |
| USB HUB | x4 (v.3.0 x2 (DC5V, 900mA) & v.2.0 x2 (DC5V, 500mA)) |
| HDCP | ja |
| Kopfhörer Anschluss | ja |

03 FEATURES

| | |
|------------------------|--|
| Blaulicht Reduktion | ja |
| Flicker Free LED | ja |
| Extra | i-style Colour |
| OSD Menu Sprachen | EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL |
| Bedientasten | Power, Menü, hoch scrollen/ Lautstärke, runter scrollen/ ECO, Exit / i-Stle colour, Eingang |
| Einstellbare Parameter | Bildeinstellung (Helligkeit, Kontrast, ECO, Blauton Reduzierung, erw. Kontrast, OD, Gamma, X-Res Technologie), Farbeinstellungen (Farbtemp., beutzerdefinierte Eistell., Farbton, Farbsättigung, i-Style Color), OSD (H. Pos., V-Pos., OSD-Rotation, OSD Einblendzeit, bei Stromausfall), Sprache, Zurücksetzen, erw. Einstellungen (scharf und weich, Anzeigemodus, Startlogo, DDC/CI, RGB Bereich, Informationen, Signalauswahl (Eingangsquelle), Audioeinstellungen (Lautstärke, Stumm) |
| 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°; ° links; left° rechts |
| Neigungswinkel | 23° nach oben; 5° nach unten |

| | |
|----------------|-------------|
| VESA Halterung | 100 x 100mm |
|----------------|-------------|

05 ENTHALTENES ZUBEHÖR

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

06 STROMVERWALTUNG

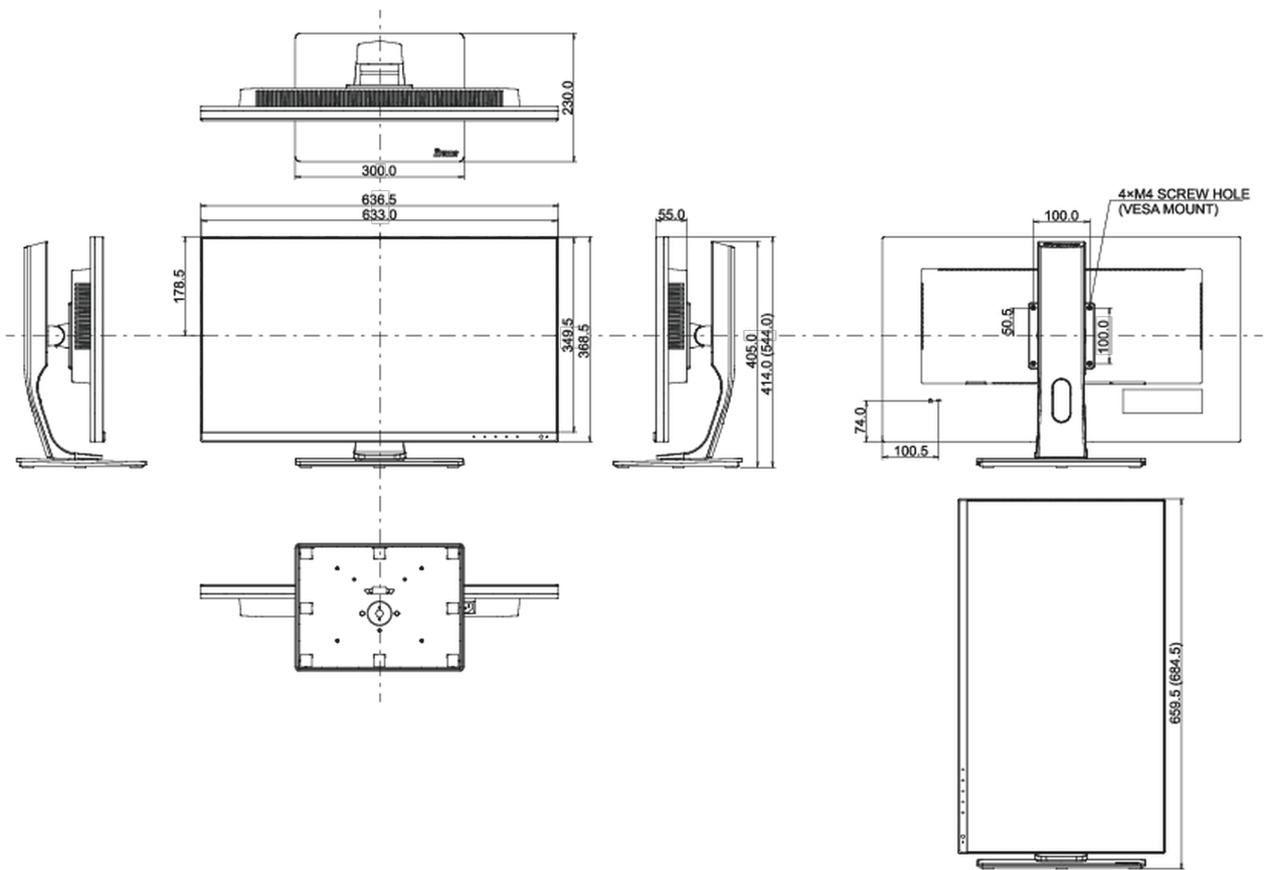
| | |
|-------------------|---|
| Netzteil | intern |
| Stromversorgung | AC AC - AC V, AC /V, 100Hz |
| Leistungsaufnahme | 39.5W typisch, 0.5W Standby, 0.5W ausgeschaltet |

07 LEISTUNG

| | |
|--|---|
| Vorschriften | CE, TÜV-Bauart, EAC, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, VCCI, REACH, ENERGY STAR®, UKCA (*Dieses Modell erfüllt nur die alten ENERGY STAR® Kriterien.) |
| Energieeffizienzklasse (Regulation (EU) 2017/1369) | F |
| REACH SVHC | über 0.1% Blei enthalten |

08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

| | |
|----------------------------------|---------------------------|
| Produkt Abmessungen B x H x T | 636.5 x 414 (544) x 230mm |
| Verpackung Abmessungen B x H x T | 770 x 478 x 228mm |
| Gewicht (ohne Verpackung) | 7.6kg |
| Gewicht (ohne Standfuß) | 4.9kg |
| Gewicht (inkl Verpackung) | 9.9kg |
| EAN code | 4948570118564 |



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