



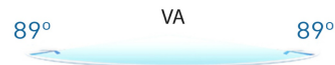
32" (80cm) Monitor mit VA-Panel-Technologie und 4K-Auflösung

Der ProLite XB3288UHSU ist ein 32" Monitor mit 4K Auflösung, der viermal mehr Informationen anzeigen kann als ein Full HD Monitor. Damit eignet er sich perfekt für eine Vielzahl von Anwendungen, die einen überdurchschnittlich großen Sichtbereich erfordern, wie z. B. Desktop-Publishing, CAD/CAM-Zeichnen, Datenvirtualisierung, Foto- und Webdesign. Die VA-Panel-Technologie bietet eine außergewöhnliche Farbleistung, einen hohen Kontrast und große Betrachtungswinkel. HDMI- und DisplayPort-Anschlüsse, sowie ein Kopfhöreranschluss sorgen für Kompatibilität mit verschiedenen Geräten und Medienplattformen. Der höhenverstellbare 150 mm Standfuß mit Pivot- und Schwenkfunktion bietet eine große Vielseitigkeit und einen hohen Bedienkomfort.



4K

Die 4K Auflösung mit 3840x2160 Bildpunkten bietet 4-mal mehr Platz als vergleichbare Full HD Displays, damit bieten sie eine riesige Arbeitsfläche auf dem Bildschirm. Aufgrund der hohen DPI (dots per inch) werden Bilder unglaublich scharf und klar dargestellt.



VA Panel

Die VA Panel Technologie bietet einen hohen Kontrast und gute Farbbrillanz bei einem viel größeren Einblickswinkel als bei der standard TN-Panel Technologie.

01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

| | |
|---------------------------------|---|
| Bilddiagonale | 31.5", 80cm |
| Panel-Technologie | VA, matte Oberfläche |
| Physikalische Auflösung | 3840 x 2160 @60Hz (8.3 megapixel 4K UHD) |
| Bildformat | 16:9 |
| Helligkeit | 300 cd/m ² |
| Kontrastverhältnis | 3000:1 |
| Erweitertes Kontrast Verhältnis | 80M:1 |
| Reaktionszeit (GTG) | 3ms |
| Blickwinkel | horizontal/vertikal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89° |
| Farbunterstützung | 1.07B 10bit (NTSC: 95%) |
| Horizontalfrequenz | 30 - 135kHz |
| Arbeitsfläche H x B | 698.4 x 392.9mm, 27.5 x 15.5" |
| Pixelabstand | 0.181mm |
| Farbe | matt, schwarz |

02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

| | |
|---------------------|---|
| Video Eingang | HDMI x2 (v. 2.0) DisplayPort x1 (v. 1.2) |
| USB HUB | x2 (v. 3.2 (Gen 1, 5Gbit; DC5V, 900mA)) |
| HDCP | ja |
| Kopfhörer Anschluss | ja |

03 FEATURES

| | |
|------------------------------|---|
| Blaulicht Reduktion | ja |
| Flicker Free LED | ja |
| Adaptive Sync -Unterstützung | @38~60Hz |
| HDR | ja |
| OSD Menu Sprachen | EN, DE, FR, IT, RU, JP, CZ, NL, PL |
| Lautsprecher | 2 x 3W |
| Diebstahlschutz | Kensington-lock™ vorbereitet, DDC/CI, Mac OSX |

04 MECHANISCH

| | |
|-----------------------|-------------------------------|
| Verstellmöglichkeiten | Höhe, Swivel, Tilt |
| Höhenverstellbar | 150mm |
| Drehwinkel | 90°; 45° links; 45° rechts |
| Neigungswinkel | 23° nach oben; 35° nach unten |
| VESA Halterung | 100 x 100mm |
| Kabelmanagement | ja |

05 ENTHALTENES ZUBEHÖR

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

06 STROMVERWALTUNG

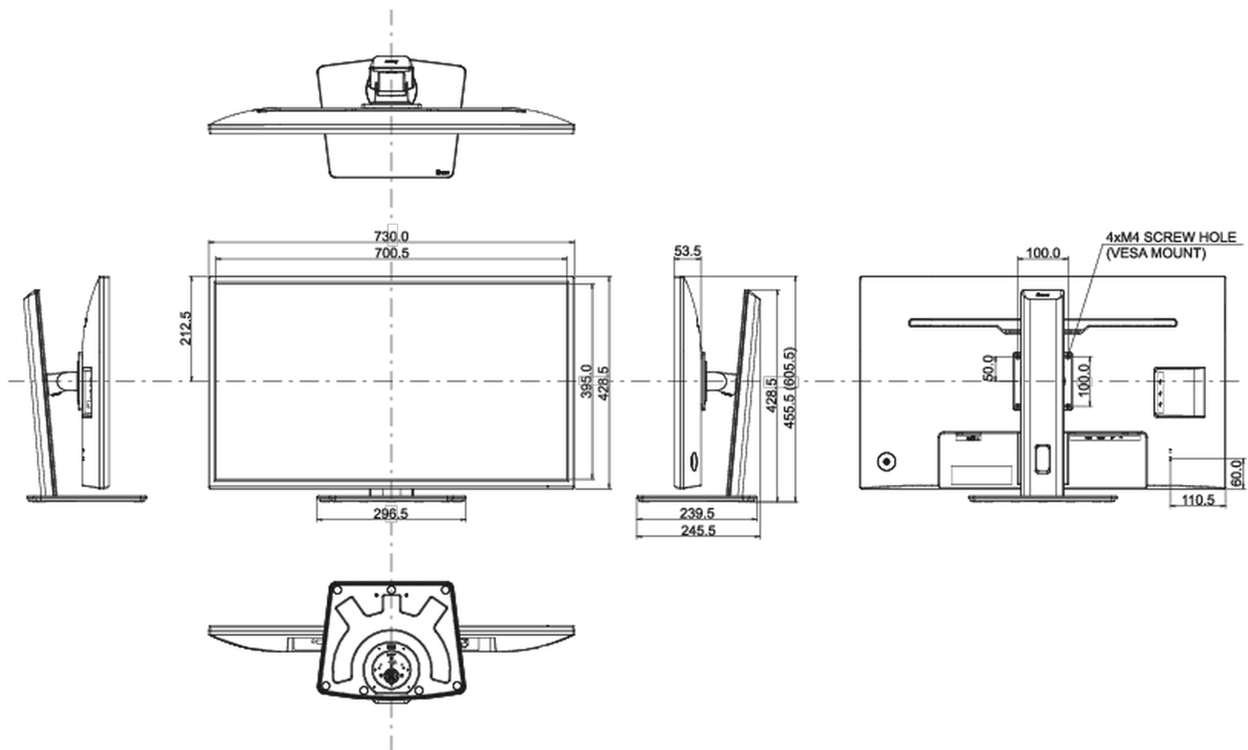
| | |
|-------------------|---|
| Netzteil | intern |
| Stromversorgung | AC 100 - 240V, 50/60Hz |
| Leistungsaufnahme | 44W typisch, 0.5W Standby, 0.5W ausgeschaltet |

07 LEISTUNG

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

08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

| | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Produkt Abmessungen B x H x T | 730 x 455.5 (605.5) x 239.5mm |
| Gewicht (ohne Verpackung) | 8.8kg |
| EAN code | 4948570121335 |



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