



28" (71 cm) Monitor mit IPS-Panel-Technologie, 4K-Auflösung und einem höhenverstellbaren Standfuß

Das elegante Edge-to-Edge Design macht den XUB2893UHSU 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 XUB2893UHSU über digitale HDMI- und DisplayPort-Eingänge und hohe Kontrast- und Helligkeitswerte, um eine hervorragende Leistung für Fotografie und Webdesign zu gewährleisten. Mit dem 150 mm höhenverstellbaren Standfuß kann jeder Nutzer die Bildschirmseinstellung 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 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.

01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

Design	dreiseitig randlos
Bilddiagonale	28", 71cm
Panel-Technologie	IPS LED, matte Oberfläche, Haze 25%
Physikalische Auflösung	3840 x 2160 @60Hz (8.2 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: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89°
Farbunterstützung	1.07B (8bit+FRC) (sRGB: 100%; NTSC: 85%)
Horizontalfrequenz	31 - 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.3.2 x2 (Gen 1, 5Gbit; 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-Style colour, Eingang
Einstellbare Parameter	Bildeinstellung (Helligkeit, Kontrast, ECO, Blauton Reduzierung, erw. Kontrast, OD, Gamma, X-Res Technologie), Farbeinstellungen (Farbtemp., beutzerdefinierte Einstell., Farbon, 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	150mm
Rotierbar (Pivotfunktion)	90°
Drehwinkel	90°; 45 ° links; 45° rechts
Neigungswinkel	23° nach oben; 5° 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

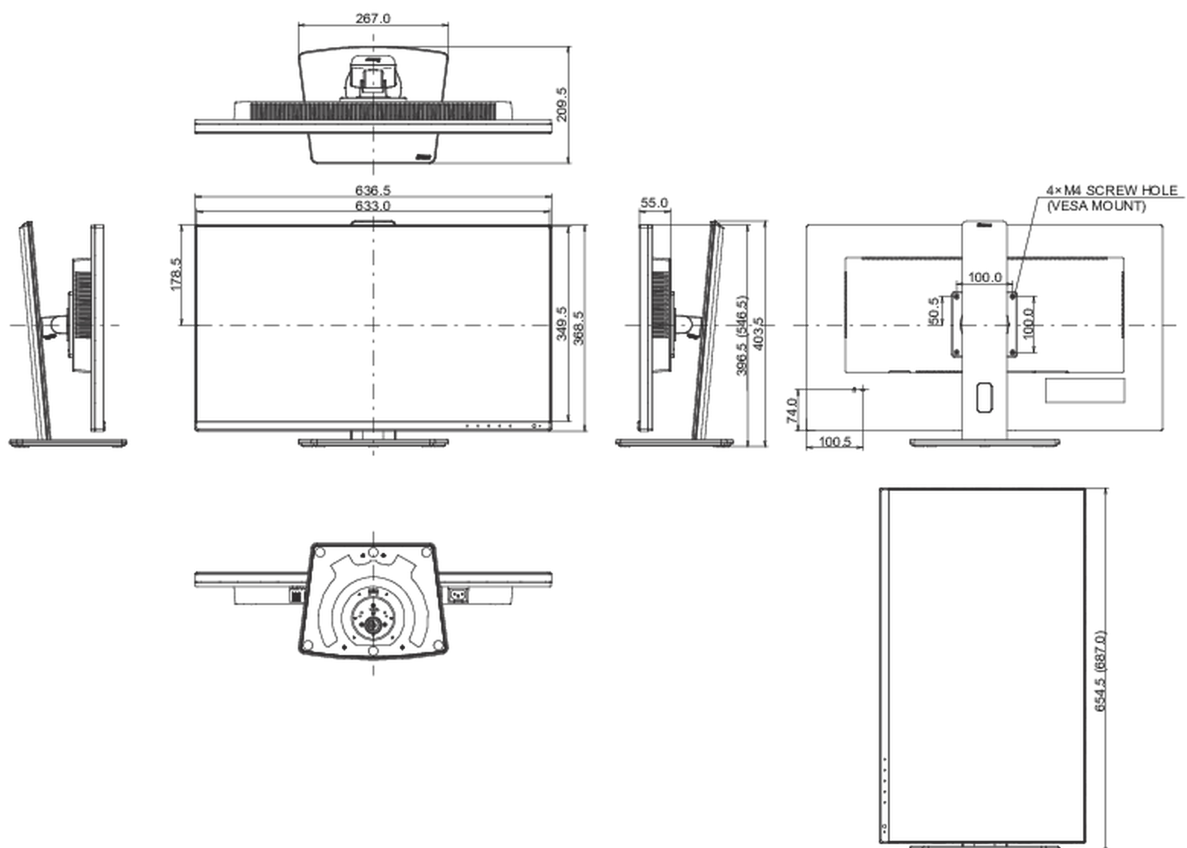
Netzteil	intern
Stromversorgung	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Leistungsaufnahme	39.5W typisch, 0.5W Standby, 0.3W ausgeschaltet

07 LEISTUNG

Vorschriften	CE, TÜV-Bauart, EAC, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, VCCI, REACH, UKCA
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 396.5 (546.5) x 209.5mm
Verpackung Abmessungen B x H x T	723 x 436 x 163mm
Gewicht (ohne Verpackung)	6.9kg
Gewicht (inkl Verpackung)	8.9kg
EAN code	4948570121519



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