



27" (68.6 cm) IPS-Panel mit einem sehr schmalen Rahmen und sehr flacher Front

Stilvolles Edge-to-Edge Design macht den ProLite XU2792HSU ideal für Multi-Monitor Anwendungen. Die IPS-Panel-Technologie bietet eine genaue und konstante Farbwiedergabe und einen großen Betrachtungswinkel. Auch hohe Kontrastwerte und eine sehr gute Helligkeit bieten im Bereich Fotodesign und Webdesign eine tolle Performance. Eine gute Wahl für Multi-Monitor Anwendungen im Office- oder Digital-Signage Bereich.



IPS Technologie

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



Ultra Slim Line

Ultra Slim Line Bildschirme verfügen über besonders geringe Rahmenbreiten und sind damit insbesondere für VideoWall oder MultiMonitor Anwendungen geeignet.

01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

Design	ultra slim
Bilddiagonale	27", 68.6cm
Panel-Technologie	IPS Panel Technologie LED, matte Oberfläche
Physikalische Auflösung	1920 x 1080 @75Hz (2.1 megapixel Full HD HDMI & DisplayPort)
Bildformat	16:9
Helligkeit	250 cd/m ² typisch
Kontrastverhältnis	1000:1 typisch
Erweitertes Kontrast Verhältnis	80M:1
Reaktionszeit	4ms
Blickwinkel	horizontal/vertikal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89°
Farbunterstützung	16.7mln 8bit (6bit + Hi-FRC)
Horizontalfrequenz	31 - 83KHz
Vertikalfrequenz	55 - 75Hz
Arbeitsfläche H x B	597.8 x 336.3mm, 23.5 x 13.2"
Pixelabstand	0.311mm
Farbe	matt, schwarz

02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

Video Eingang	VGA x1 (1920 x 1080 @60Hz) HDMI x1 (1920 x 1080 @75Hz) DisplayPort x1 (1920 x 1080 @75Hz)
USB HUB	x2 (v.3.0)
HDCP	ja
Kopfhörer Anschluss	ja

03 FEATURES

Blaulicht Reduktion	ja
Flicker Free LED	ja
OSD Menu Sprachen	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Bedientasten	Power, Menu, Heraufscrollen/ Lautstärke, Herunterscrollen/ Eco, Exit, Input
Einstellbare Parameter	Bildeinstellung (Helligkeit, Kontrast, ECO, Blauton Reduzierung, Erw. Kontrast, Overdrive), Farbeinstellungen (Farbtemperatur, Benutzerdefinierte Einstellungen, i-Style Color), OSD (H. Position, V. Position, OSD Einblendzeit), Sprache, Zurücksetzen, Erweitere Einstellungen (Scharf und Weich, Anzeigemodus, Startlogo, Informationen, PIP/PBP, PIP Position, PIP Grösse), Signalauswahl (Eingangsource, Sub Eingang, DisplayPort mode), Audioeinstellungen (Lautstärke, Stumm, Audio Eingang)
Lautsprecher	2 x 2W
Diebstahlschutz	Kensington-lock™ vorbereitet, DDC2B, Mac OSX

04 MECHANISCH

Verstellmöglichkeiten	Tilt
Neigungswinkel	22° nach oben; 5° nach unten
VESA Halterung	100 x 100mm
Betrieb Temperaturbereich	5°C - 35°C

05 ENTHALTENES ZUBEHÖR

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

06 STROMVERWALTUNG

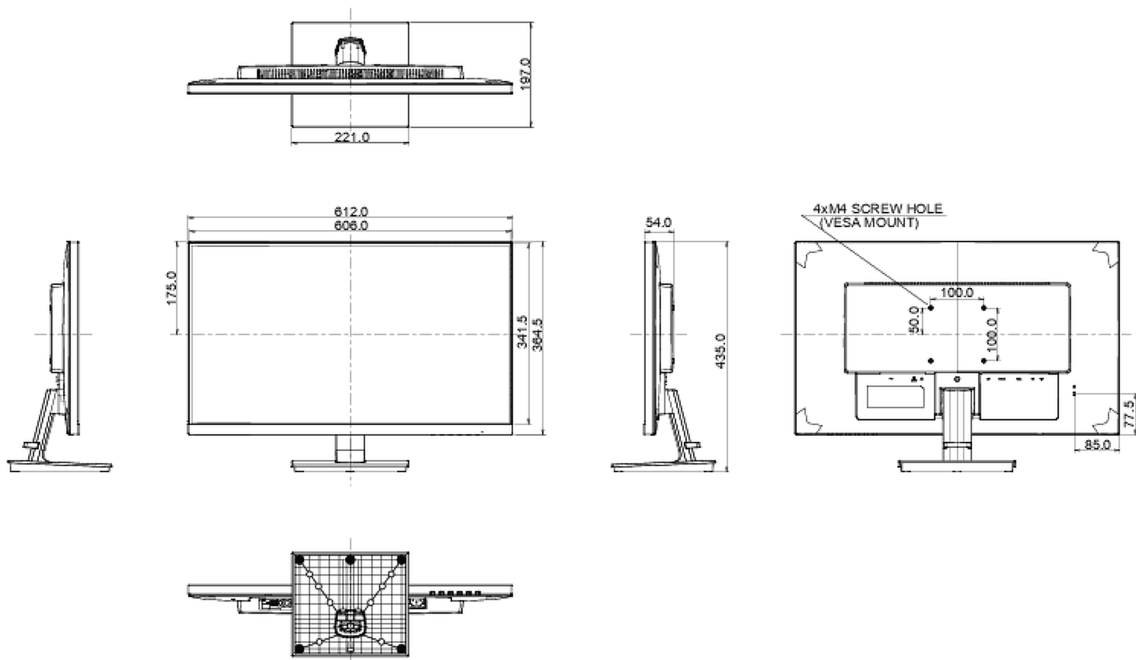
Netzteil	intern
Stromversorgung	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Leistungsaufnahme	16.5W typisch, 0.5W Standby, 0.5W ausgeschaltet

07 LEISTUNG

Vorschriften	TCO, CE, TÜV-GS, EAC, VCCI-B, PSE, Energy Star
Energieeffizienzklasse	A+
Sonstiges	REACH SVHC über 0,1% Blei enthalten

08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

Produkt Abmessungen B x H x T	612 x 435 x 197mm
Gewicht (ohne Verpackung)	5.1kg
EAN code	4948570117192



09 EU-ENERGIEEFFIZIENZ-LABEL

Lieferanten	iiyama
Model	ProLite XU2792HSU-B1
Energieeffizienzklasse	A+
Sichtbare Bild diagonale	68.6cm; 27"; (27" Segment)

Stromverbrauch im Betrieb	19W
Jährlicher Energieverbrauch	27kWh/Jahr*
Stromverbrauch im Standby	0.5W Standby
Power in OFF Mode	0.5W ausgeschaltet
Auflösung	1920 x 1080

*This is information under Regulation (EU) No 1062/2010.*Based on the power consumption of the television operating 4 hours per day for 365 days. The actual energy consumption will depend on how the television is used.*

Alle Warenzeichen sind eingetragene Handelsmarken. Irrtum und Änderungen in den Spezifikationen vorbehalten. Alle LCD's erfüllen die ISO-9241-307:2008 Pixelfehlerklasse.

© IYYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED