



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.

Erhältlich auch mit höhenverstellbarem Standfuß: ProLite XUB2792QSU-B1 (2560x1440), ProLite XUB2792UHSU-B1 (3840x2160) und ProLite XUB2792HSU-B1 (1920x1080)





IPS Technologie

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

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/m² typisch
Kontrastverhältnis	1000:1 typisch
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	31 - 83kHz
Arbeitsfläche H x B	597.8 x 336.3mm, 23.5 x 13.2"
Pixelabstand	0.311mm
Farbe	matt,

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.2.0)
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	Auto Anpassung, Bildeinstellung (Helligkeit, Kontrast, ECO, Blauton Reduzierung, Erw. Kontrast, Overdrive), Geometrie (H. Position, V. Position, Takt, Phase), Farbeinstellungen (Farbtemperatur, Benutzerdefinierte Einstellungen, i-Style Color),OSD (H. Position, V. Position, OSD Rotieren, OSD Einblendzeit), Sprache, Zurücksetzen, Erweiterte Einstellungen (Scharf und Weich, Reduzierung, Startlogo, Informationen, Signalauswahl (Eingangsquelle), 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

06

STROMVERWALTUNG

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

07 LE

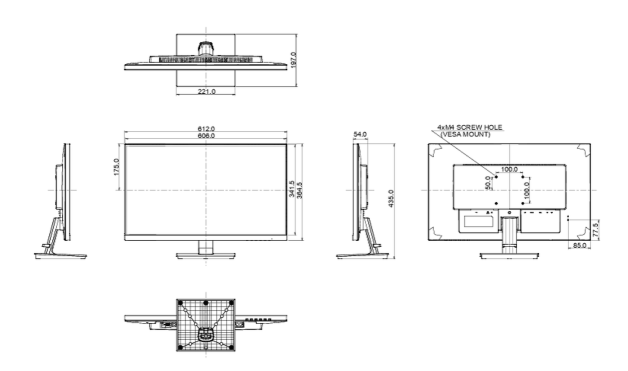
LEISTUNG

Vorschriften	TCO, CE, TÜV-GS, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, ENERGY STAR®
Energieeffizienzklasse (Regulation (EU)	E
2017/1369)	
Sonstiges	REACH SVHC über 0.1% Blei enthalten



ABMESSUNGEN / GEWICHT

Produkt Abmessungen B x H x T	612 x 435 x 197mm
Verpackung Abmessungen B x H x T	690 x 140 x 451mm
Gewicht (ohne Verpackung)	5.1kg
EAN code	4948570117192



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