



High-End 27"-Monitor mit AMVA+ LED Panel und höhenverstellbarem Fuss

ProLite XB2783HSU – der 27" (68.6 cm) - LCD Monitor mit AMVA+ Panel-Technologie garantiert eine präzise und gleichmässige Farbwiedergabe auch bei großen Blickwinkeln. Mit einem Low Power LED-Panel, 24-Bit "True Colour" und einem nativen Kontrastverhältnis von 3000:1 ausgestattet, empfielt sich der Prolite XB2783HSU für den Einsatz mit grafischen Anwendungen, wie in der Digitalfotografie, Design und im Web-Design. Mit dem höhenverstellbaren Standfuss und Pivot Funktion ist der Monitor eine ausgezeichnete Wahl für Universitäten, Corporate und Finanz Märkten.

Erhältlich auch mit Standfuß ohne Höhenverstellung: ProLite X2783HSU-B3





AMVA+

Die VA Panel Technologie mit 24bit True Color ermöglichen dem Betrachter ein natürlichen Eindruck. Zudem bietet die VA Panel Tehnologie einen höheren Kontrast, ein höheren Schwarzwert und einen größeren Einblickwinkel im Vergleich zur TN Technologie, somit eignet sie sich hervorragend für anspruchsvolle grafische Anwendungen.

HAS + Pivot

Der höhenverstellbare Fuß ermöglicht es Ihnen den Bildschirm perfekt zu positionieren, ein optimaler Sehkomfort ist dadurch gewährleistet. Ist gut für Ihre Gesundheit und steigert auch die Produktivität. Mit der Pivotfunktion können sie den Bildschirm im Quer- oder Hochformat betreiben. Speziell geschätzt bei Anwendern die lange Tabellen oder Texte bearbeiten müssen.

DISPLAY EIGENSCHAFTEN

Bilddiagonale	27", 68.6cm
Panel-Technologie	AMVA+ LED, matte Oberfläche
Physikalische Auflösung	1920 x 1080 @75Hz (HDMI&DisplayPort, 2.1 megapixel Full HD)
Bildformat	16:9
Helligkeit	300 cd/m² typisch
Kontrastverhältnis	3 000:1 typisch
Erweitertes Kontrast Verhältnis	80M:1
Reaktionszeit (GTG)	4ms
Reaktionszeit (GTG) Blickwinkel	4ms horizontal/vertikal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89°
,	
Blickwinkel	horizontal/vertikal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89°
Blickwinkel Farbunterstützung	horizontal/vertikal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89° 16.7mln (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Blickwinkel Farbunterstützung Horizontalfrequenz	horizontal/vertikal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89° 16.7mln (sRGB: 99%; NTSC: 72%) 30 - 80kHz

02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

Video Eingang	VGA x1 HDMI x1 DisplayPort x1
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, CN, RU, JP, CZ, NL, PL
Bedientasten	Ein/Aus-Schalter, Menü/ Auswahl, Heraufscrollen/ Lautstärke, Nach unten scrollen/ ECO Mode, Beenden, Eingabeauswahl
Einstellbare Parameter	Bildeinstellung (Kontrast, Helligkeit, OD, ACR, ECO Modus, Blauton Reduzierung), Signalwahl, Audio Anpassungen (Lautstärke, Stumm, Digital Audio), Farbe, Bildeinstellung (Autom. Anpassung, H-Position, V-Position, Takt, Phase, Schärfe, Anzeigemodus), Sprache, Menü Einrichtung (OSD-Position, OSD-Auszeit, Startlogo, Auto Pow. Ausschaltfunktion), Informationen, Zurücksetzen
Lautsprecher	2 x 2W
Diebstahlschutz	Kensington-lock™ vorbereitet, DDC2B, Mac OSX

MECHANISCH

Verstellmöglichkeiten	Höhe, Pivot (Rotation), Swivel, Tilt
Höhenverstellbar	130mm
Rotierbar (Pivotfunktion)	90°
Drehwinkel	90°; 45° links; 45° rechts
Neigungswinkel	22° nach oben; 5° nach unten
VESA Halterung	100 x 100mm



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

06 STROMVERWALTUNG

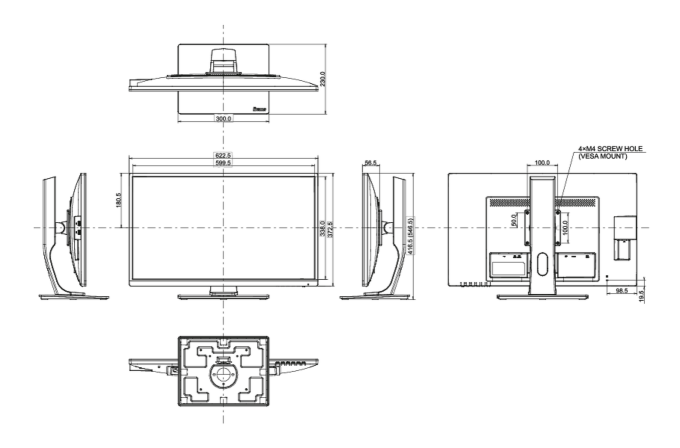
Netzteil	intern
Stromversorgung	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Leistungaufnahme	28W typisch, 0.4W Standby, 0.35W ausgeschaltet

07 LEISTUNG

Vorschriften	TCO, CE, TÜV-GS, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, ENERGY STAR®
Energieeffizienzklasse (Regulation (EU) 2017/1369)	F
EPEAT Silver	EPEAT ist eine umfassende ökologische Zertifizierung, die zur Identifizierung "grüner" Computer/Display und anderen elektronischen Geräten hilft. Epeat Silber bedeutet, dass der Monitor alle erforderlichen Kriterien, plus mindestens 50% der optionalen Anforderungen, erfüllt. EPEAT Silver ist gültig in Ländern, in denen iiyama das Produkt registriert hat. Bitte besuchen Sie www.epeat.net um den Registrierungstatus in Ihrem Land zu prüfen.
Sonstiges	REACH SVHC über 0.1% Blei enthalten

08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

Produkt Abmessungen B x H x T	622.5 x 416.5 (546.5) x 230mm
Verpackung Abmessungen B x H x T	738 x 452 x 190mm
Gewicht (ohne Verpackung)	6.3kg
EAN code	4948570115587



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

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED