



Ein High-End 27 "-Monitor mit AMVA+ Panel Technologie

ProLite X2783HSU – Das 27 " (68,6 cm)- LED mit AMVA + Panel-Technologie garantiert eine präzise und gleichmäßige Farbwiedergabe auch bei großen Blickwinkeln. Ausgestattet mit einem Low Power LED-Panel, mit 24-Bit "True Colour" und einem nativen Kontrastverhältnis von 3000:1, empfiehlt sich der ProLite X2783HSU für den Einsatz von grafischen Anwendungen, wie in der Digitalfotografie und im Web-Design und ist somit eine ausgezeichnete Wahl für Universitäten, Corporate und Finanzmärkte.



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.



FLICKER-FREE + BLUE LIGHT Technologie

Die ultimative Lösung für ein angenehmes Arbeiten und das Wohlbefinden Ihrer Augen. Flimmerfreie Monitore mit Blue-Light-Reducer-Funktion reduzieren die Belastung und Ermüdung der Augen durch deren Bildwiederholrate und des abgestrahlten Blaulichtes, gegenüber herkömmlichen Monitoren, erheblich.

01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

Bilddiagonale	27", 68,6cm
Panel-Technologie	AMVA+ LED, matte Oberfläche
Physikalische Auflösung	1920 x 1080 (Full HD 1080p, 2.1 megapixel)
Bildformat	16:9
Helligkeit	300 cd/m ²
Kontrastverhältnis	3 000:1
Erweitertes Kontrast Verhältnis	12M:1
Reaktionszeit (GTG)	4ms
Blickwinkel	horizontal/vertikal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89°
Farbunterstützung	16.7mln
Horizontalfrequenz	30 - 80kHz
Arbeitsfläche H x B	597.6 x 336.2mm, 23.5 x 13.2"
Pixelabstand	0.311mm

02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

Video Eingang	VGA x1 DVI x1 HDMI x1
USB HUB	x0

03 FEATURES

OSD Menü Sprachen	EN, DE, FR, ES, IT, PT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL
Bedientasten	Ein/Aus-Schalter, Menü/ Auswahl, Heraufscrollen/ Lautstärke, Nach unten scrollen/ ECO Mode, Beenden, Auto
Einstellbare Parameter	Autom. Anpassung, Leuchtkraft (Helligkeit, Kontrast), Geometrie (H-Position, V-Position, Takt, Phase), Farbe, OSD (H-Position, V-Position, OSD-Auszeit), Sprache, Abruf, Verschiedenes (Schärfe, DDC/CI, Informationen, ACR, Anzeigemodus, OD, Start Logo), Eingabeauswahl, Audio (Lautstärke, Stumm, HDMI Audio)
Lautsprecher	2 x 2W

04 MECHANISCH

Neigungswinkel	22° nach oben; 5° nach unten
VESA Norm	100 x 100mm

05 ENTHALTENES ZUBEHÖR

Kabel	Netz, USB
Sonstiges	Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheits-Hinweise

06 STROMVERWALTUNG

Leistungsaufnahme	34W typisch, 0.5W Standby, 0.5W ausgeschaltet
--------------------------	---

07 LEISTUNG

Vorschriften	TCO Certified, CE, TÜV-GS, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, CU, REACH
---------------------	--

REACH SVHC

über 0.1% Blei enthalten

08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

Produktabmessungen B x H x T

622.5 x 446 x 218mm

Gewicht (ohne Verpackung)

4.4kg

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