



ProLite LE3240S-B2 ein professionelles 32" Full HD Großformat-Display

ProLite LE3240S ist ein professionelles und lüfterloses 32" Full HD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung. Durch die Verwendung der neuesten VA-Panel-Technologie garantiert das Display hervorragende Blickwinkel, eine hohe Helligkeit und eine außergewöhnliche Farbbrillanz. Eine breite Palette von Video- und Audioeingängen gewährleistet jegliche Kompatibilität. ProLite LE3240S bietet eine einfache Installation mit einer VESA-Wandhalterung. Dieses Display eignet sich für eine Vielzahl von Anwendungen wie öffentliche Beschilderung, Einzelhandel, Ausstellungen und Konferenzzentren, POS/POI, Kontrollräume und Produktionseinrichtungen.



VA PANEL

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



Speakers

Ausgestattet mit zwei hochwertigen Stereolautsprechern.

01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

Bilddiagonale	31.5", 80cm
Panel-Technologie	VA
Physikalische Auflösung	1920 x 1080 (2.1 megapixel Full HD)
Bildformat	16:9
Helligkeit	350 cd/m ² typisch
Kontrastverhältnis	4000:1 typisch
Reaktionszeit (GTG)	6.5ms
Blickwinkel	horizontal/vertikal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89°
Farbunterstützung	16.7mln
Horizontalfrequenz	30 - 83kHz
Arbeitsfläche H x B	698.4 x 392.85mm, 27.5 x 15.5"
Pixelabstand	0.364mm
Gehäusefarbe/art	schwarz, matt

02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

Analog Video Eingang	VGA x1 Component Video x1 (RGB Y(CVBS)/Pb/Pr)
Digital Video Eingang	DVI x1 HDMI x1
Audio Eingang	RCA (L/R) x1 Mini Jack x1
Monitorsteuerung Eingang	RS-232c x1 RJ45 (LAN) x1 IR x1
Audio Ausgang	RCA (L/R) x1 Lautsprecher 2 x 10W
Monitorsteuerung Ausgang	RS-232c x1 IR Loop Through x1
USB Ports	x1 (v.2.0 media playback)

03 FEATURES

Max. Betriebszeit	12/7
-------------------	------

04 ALLGEMEIN

OSD Menu Sprachen	EN, DE, FR, ES, IT, RU, CZ, NL, PL
Bedientasten	Power, Mute, Input, +, -, Up, Down, Menu
Einstellbare Parameter	Bild (Bildmodus, Hintergrundlicht, Kontrast, Helligkeit, Sättigung, Phase, Schärfe, Farbtemperatur, Rauschunterdrückung, Film-Modus, Zurücksetzen), Audio (Audio Modus, Höhen, Bass, Balance, Surround, Lautsprecher, Audioquelle, Zurücksetzen), Bildschirm (PAP Einstellungen, Videowand, Seitenverhältnis, Bild Einstellungen, Standbild), Sonstige Einstellungen (Sprache, Zeitplan, Energisparen, Fernsteuerung Einst., Netzwerk Einst., Monitor ID einstellen, HDMI, Erweiterte Einstell., Information, Alles Zurücksetzen)
Plug&Play	DDC2B, Mac OSX

05 MECHANISCH

Ausrichtung	Querformat
VESA Halterung	100 x 100mm, 200 x 200mm

06 ENTHALTENES ZUBEHÖR

Kabel	Netz C7, VGA, DVI, RS-232c
Anleitungen	Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheits-Hinweise

07 STROMVERWALTUNG

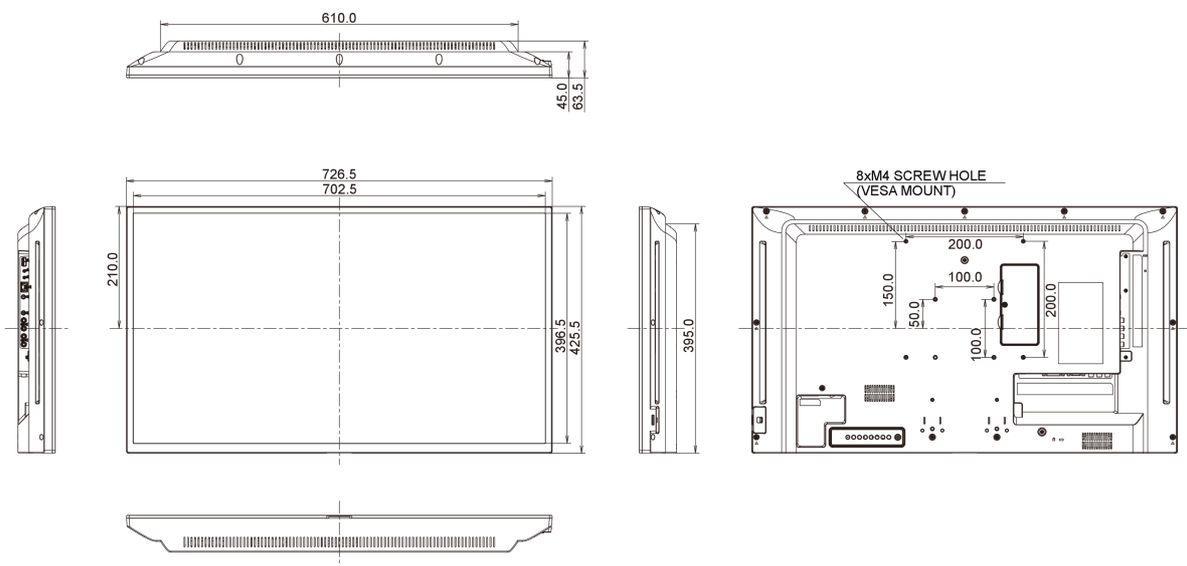
Netzteil	intern
Stromversorgung	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Leistungsaufnahme	42W typisch, 0.5W Standby, 0.5W ausgeschaltet

08 LEISTUNG

Vorschriften	CB, CE, TÜV-Bauart, RoHS support, ErP, WEEE, CU, REACH
Energieeffizienzklasse (Regulation (EU) 2017/1369)	G

09 ABMESSUNGEN / GEWICHT

Produkt Abmessungen B x H x T	726.5 x 425.4 x 65.1mm
Gewicht (inkl Verpackung)	5.7kg
EAN code	4948570117550



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

