



ProLite LE4840S - ein professionelles 48" Full HD Großformat-Display mit USB Mediaplayback

Der ProLite LE4840S ist ein professionelles 48" (121cm) FullHD Großformat-Display, lüfterlos und mit LED Backlight. Ausgestattet mit der neuesten SVA Panel Technologie bietet das Display hervorragende Betrachtungswinkel, eine hohe Helligkeit und außergewöhnliche Farbwiedergabe. Eine breite Auswahl von Video- und Audioeingängen sorgt für Konnektivität. Durch die VESA Aufnahmebohrungen kann der ProLite LE4840S sehr einfach installiert werden. Durch die Mediaplayback Funktion können Musik, Filme und Bilder von USB oder Netzwerk wiedergegeben werden. Das Display lässt sich für eine Vielzahl von Anwendungen wie Public Signage, im Einzelhandel, am POI/POS, im Bildungsbereich sowie im Unternehmens- und Produktionsbereichen einsetzen.



SVA PANEL

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



USB PLAYBACK

Der Bildschirm unterstützt das Abspielen von Präsentationen, Videos und vieler weiterer Inhalte von USB Geräten oder aus dem internen Speicher.

1. DISPLAY EIGENSCHAFTEN

BILDDIAGONALE	48"; 121cm
BILDFORMAT	16 : 9
PANEL	SVA LED
PHYSIKALISCHE AUFLÖSUNG	Full HD 1080p, 1920 x 1080 (2.1 megapixel)
HELLIGKEIT	350 cd/m ² typisch
KONTRASTVERHÄLTNIS	4 000 : 1 typisch
REAKTIONSZEIT	8 ms
BLICKWINKEL	horizontal/vertikal: 178° / 178°; rechts/links: 89° / 89°; nach oben/unten: 89° / 89°
HORIZONTALFREQUENZ	30 - 83 KHz
VERTIKALFREQUENZ	50 - 76 Hz
SYNCHRONISATIONSARTEN	Separate Sync
DARSTELTBARE FARBEN	10.6 Billion (10bit)
MAX. BETRIEBSZEIT	12 Stunden / Tag

2. SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

HDCP	ja;
VIDEO EINGANG	VGA, DVI, HDMI, Comp. (RCA)
VIDEO AUSGANG	Comp. (RCA)
AUDIO EINGANG	RCA (L/R). Mini Jack
AUDIO AUSGANG	RCA (L/R), 2x10W
STEUERUNG	RS232C (IN/OUT), RJ45 (LAN), IR Extender
USB MEDIEN-WIEDERGABE	ja

3. BESONDERHEITEN

PLUG & PLAY	VESA DDC2B™
PARAMETER-EINSTELLUNG	On-Screen-Menü in 9 Sprachen (EN, FR, IT, ES, NL, DE, PL, RU, CZ), bedienbar über Fernbedienung oder seitliche Tasten
EINSTELLBARE PARAMETER	Bild (Bildmodus, Zurücksetzen, Hintergrundlicht, Kontrast, Helligkeit, Farbtemperatur, Farbe, Schärfe, Bildformat, Erweiterte Einstellungen), Audio (Audio Modus, Zurücksetzen, Höhen, Bass, Audioausgang, Erweiterte Einstellungen), Generelle Einstellungen (Sprache, Monitor ID einstellen, Energiesparen, Automatische Eingangssuche, Uhrzeit, Zeitplan, Sleep Timer, Autom. Abschalten, Autom. Anpassung, Pixel Shift, Fernsteuerung Einst., Opening Logo, Werkseinstellungen) Netzwerk Einstellungen (Netzwerkeinst. Anzeigen, Netzwerkeinst. ändern, IP Konfiguration, Digital Media Renderer, Wake on LAN, Netzwerkname)
LAUTSPRECHER	2 x 10 W (Stereo)
SICHERHEIT	CE, CB, TÜV-Bauart, CU
VESA MOUNTING	200 x 200, 400 x 400 mm
FARBE	Schwarz
EXTERNE STEUERUNGEN	Fernbedienung

ORIENTATION	Querformat
LÜFTER LOSES DESIGN	ja

4. ZUBEHÖR

ZUBEHÖR IM LIEFERUMFANG	Strom-, VGA-Kabel, DVI-D-Kabel, RS232C-Kabel, Fernbedienung, Sicherheits-Handbuch, Leitfaden zur Inbetriebnahme
-------------------------	---

5. POWER-MANAGEMENT

STROMVERSORGUNG	AC 100 - 240 V, 50 / 60 Hz
NETZTEIL	intern
LEISTUNGS-AUFNAHME	89 W typisch; max. 0.5 W im Power Management Modus
POWER MANAGEMENT	VESA DPMS

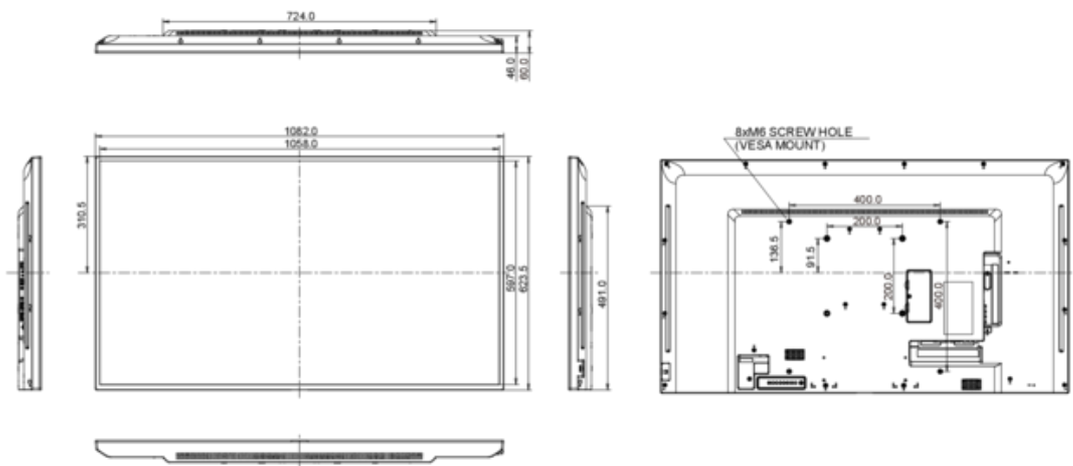
6. EU-ENERGIEEFFIZIENZ-LABEL

ENERGIEEFFIZIENZKLASSE	B
------------------------	---

*Dieses sind Informationen gemäß der Verordnung (EU) Nr 1062/2010.
 *Basierend auf dem Leistungsverbrauch des Gerätes, bei 4 Stunden pro Tag und 365 Tage Betrieb.
 Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der tatsächlichen Einsatzdauer ab.*

7. ABMESSUNGEN & GEWICHT

MASSE B x H x T	1082 x 623.5 x 61 mm
GEWICHT	11.5 kg



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

