



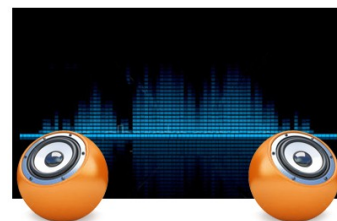
ProLite LE3240S - ein professionelles 32" Full HD Großformat-Display mit USB Mediaplayback

Der ProLite LE3240S ist ein professionelles 32" (80cm) FullHD Großformat-Display, lüfterlos und mit LED Backlight. Ausgestattet mit der neuesten IPS 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 LE3240S 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.



IPS

Die IPS 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.

1. DISPLAY EIGENSCHAFTEN

BILDDIAGONALE	31.5"; 80cm
PANEL	IPS Direct LED
REAKTIONSZEIT	8 ms
KONTRASTVERHÄLTNIS	1 400 : 1 typisch
HELLIGKEIT	350 cd/m ² typisch
BLICKWINKEL	horizontal/vertikal: 178° / 178°; rechts/links: 89° / 89°; nach oben/unten: 89° / 89°
DARSTELBARE FARBEN	16.7 Mio.
PIXELABSTAND H x V	0.364 x 0.364 mm
PHYSIKALISCHE AUFLÖSUNG	Full HD 1080p, 1920 x 1080 (2.1 megapixel)
HORIZONTALFREQUENZ	30 - 83 KHz
VERTIKALFREQUENZ	50 - 76 Hz
SYNCHRONISATIONSTYPEN	Separate Sync
BILDFORMAT	16 : 9
MAX. BETRIEBSZEIT	12 Stunden / Tag

2. SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

ANALOG SIGNALEINGANG	VGA, RCA (VIDEO)
DIGITAL SIGNALEINGANG	DVI-D, HDMI
HDPC	ja
AUDIO-SIGNAL-EINGANG	mini jack, RCA L/R
AUSGÄNGE	RS232C, RCA (L/R) Audio, IR
SONSTIGE	IR Extender, USB 2.0 (für Mediaplayback Funktion), RJ45 (für LAN-Steuerung), RS232C

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, Automatisches Abschalten, Pixel Shift, Fernsteuerung Einst., 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	100 x 100, 200 x 200 mm
FARBE	Schwarz
EXTERNE STEUERUNGEN	Fernbedienung, RS232C, RJ45 (LAN)

ORIENTATION

Querformat

4. ZUBEHÖR

TREIBER

Windows 95 / 98 / 2000 / ME / XP / Vista / 7 / 8 / 10

ZUBEHÖR IM LIEFERUMFANG

Strom-, VGA-Kabel, DVI-D-Kabel, RS-232C-Kabel, Fernbedienung, Sicherheits-Handbuch, Leitfaden zur Inbetriebnahme

5. POWER-MANAGEMENT

STROMVERSORGUNG

AC 100 - 240 V, 50 / 60 Hz

NETZTEIL

intern

LEISTUNGS-AUFNAHME

42 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

726.5 x 425.2 x 63.5 mm

GEWICHT

5.2 kg

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.