



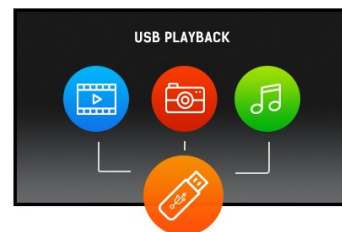
ProLite LE3240S - ein professionelles 32" Full HD Großformat-Display mit USB Mediaplayback

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.



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

## 2. SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

HDPC	ja;
VIDEO EINGANG	VGA, DVI-D, HDMI, Comp. (RCA)
VIDEO AUSGANG	Comp. (RCA)
AUDIO EINGANG	RCA (L/R), Mini Jack
AUDIO AUSGANG	RCA (L/R), speakers
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	100 x 100, 200 x 200 mm
FARBE	Schwarz

EXTERNE STEUERUNGEN	Fernbedienung
ORIENTATION	Querformat
LÜFTER LOSES DESIGN	ja

## 4. ZUBEHÖR

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

