



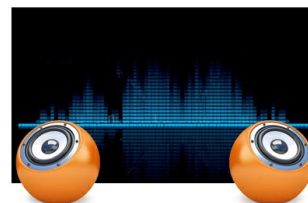
### ProLite LE3240S - a 32" Full HD professional large format display

ProLite LE3240S is a 32" Full HD, professional and fan-less LED-backlit display. Incorporating the latest Commercial Grade IPS panel technology, the display guarantees great viewing from all angles, high brightness and exceptional colour clarity. A wide range of video and audio inputs ensures compatibility with multiple platforms. ProLite LE3240S is prepared for easy installation using the VESA wall mount. This display will suit a massive range of applications including public signage, retail, exhibitions and conference centres, POS/POI, control rooms and production facilities.



IPS

I display IPS sono noti soprattutto per gli ampi angoli di visione e i colori naturali e precisi. Sono particolarmente adatti per applicazioni critiche dal punto di vista del colore.



Altoparlanti

Questo monitor a LED è dotato di due altoparlanti stereo

## 01 CARATTERISTICHE DISPLAY

Diagonale	31.5", 80cm
Pannello	IPS LED
Risoluzione nativa	1920 x 1080 (2.1 megapixel Full HD)
Format	16:9
Luminosità	350 cd/m <sup>2</sup>
Contrasto statico	1 200:1
Tempo di risposta (GTG)	8ms
Angolo di visione	orizzontale/verticale: 178°/178°, sinistra/destro 89°/89°, alto/giù: 89°/89°
Supporta colore	16.7mln
Siincronizzazione orizzontale	30 - 83kHz
Angolo di visione L x H	698.4 x 392.85mm, 27.5 x 15.5"
Pixel pitch	0.364mm
cornice colore e finitura	nero, opaca

## 02 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

Connettore ingresso analogico	VGA x1 Component video x1 (RGB Y(CVBS)/Pb/Pr)
Connettore ingresso digitale	DVI x1 HDMI x1
AUDIO ingresso	RCA (L/R) x1 Mini jack x1
Monitor controlli ingresso	RS-232c x1 RJ45 (LAN) x1 IR x1
Audio uscita	RCA (L/R) x1 Altoparlanti 2 x 10W
Monitor controlli uscita	RS-232c x1 IR loop through x1
HDCP	si
USB ports	x1 (v.2.0 media playback)

## 03 CARATTERISTICHE SPECIALI

Tempo massimo di funzionamento non-stop	12/7
Media playback	si

## 04 GENERALE

Lingua OSD	EN, DE, FR, ES, IT, RU, CZ, NL, PL
Pulsanti controllo	Power, Mute, Input, +, -, Up, Down, Menu
Controllo utente	picture (picture mode, backlight, contrast, brightness, chroma, phase, sharpness, colour temp., noise reduction, film mode, rest), sound (sound mode, treble, bass, balance, surround, speaker, audio source, reset), screen (PAP setting, display wall, aspect, adjust screen, freeze), setting (language, schedule, power save, control setting, network settings, set monitor ID, HDMI control, advanced, information, reset all)
Plug&Play	DDC2B, Mac OSX

## 05 MECCANICA

Orientamento	orizzontale
--------------	-------------

Fanless	si
Montaggio VESA	100 x 100mm, 200 x 200mm

## 06 ACCESSORI INCLUSI

Cavo	di alimentazione C7, VGA, DVI, RS-232c
Guida	guida rapida, guida di sicurezza
controllo remoto	si

## 07 ALIMENTAZIONE

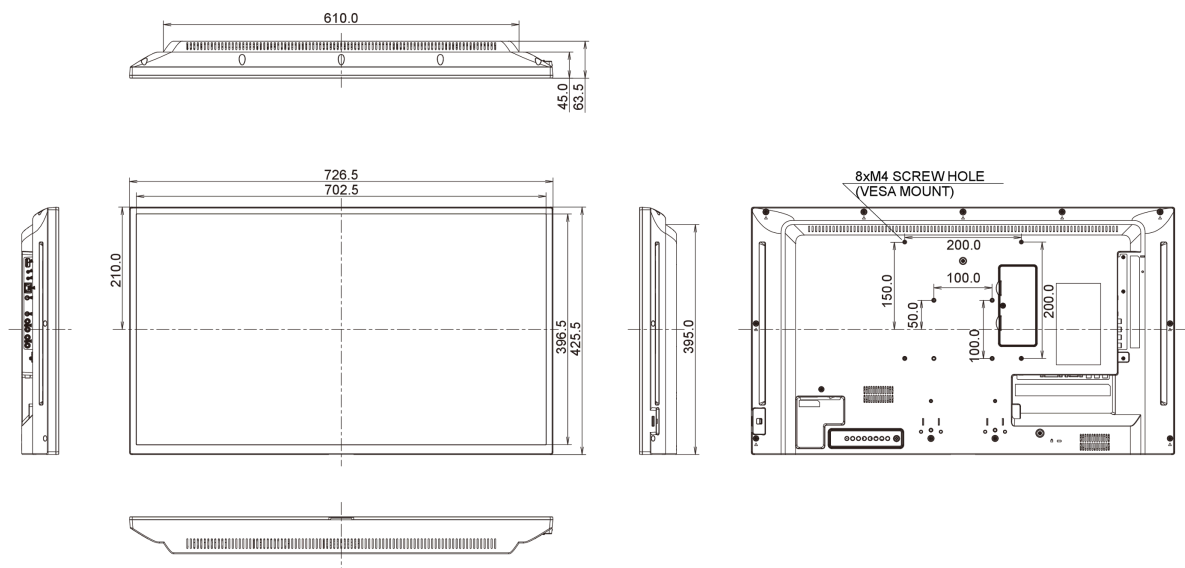
Unità di alimentazione	interno
Alimentazione	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Consumo energia	42W tipico, 0.5W stand by, 0.5W spento

## 08 SOSTENIBILITA'

Norme	CE, TÜV-Bauart, RoHS support, ErP, WEEE, REACH
REACH SVHC	sopra 0.1%: Piombo

## 09 DIMENSIONI / PESO

Prodotti dimensioni L x H x P	726.5 x 425.2 x 63.6mm
Peso (lordo)	5.2kg
EAN code	4948570114177



*Tutti i marchi e i marchi registrati citati. E & O E. Specifiche soggette a modifiche senza preavviso. Tutti i display LCD è conforme alla norma ISO-9241-307:2008 in connessione con difetti dei pixel.*

© IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED