



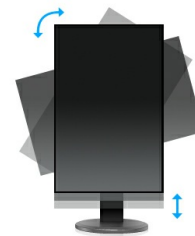
24" LED backlit LCD Screen featuring IPS technology

ProLite XB2485WSU features an IPS Technology LED panel offering accurate and consistent colour reproduction with wide viewing angles and fast response time. The ProLite XB2485WSU is a 16:10 monitor with 1920 x 1200 native screen resolution. Height Adjustable and Pivot Mode stand provides the greatest comfort in use. It will provide both excellent performance for photographic and web design and is an excellent choice for Universities, Corporate and Financial Markets.



IPS Technology

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.



HAS + Pivot

Il supporto regolabile in altezza permette di creare una postura e una posizione di lavoro ergonomiche, per soddisfare ogni requisito in materia di salute e sicurezza. Ciò non solo evita problemi di salute, ma garantisce anche un miglioramento della produttività. La funzione Pivot permette di ruotare lo schermo dalla modalità ritratto alla modalità paesaggio. Questa funzionalità è utile nel caso in cui l'applicazione privilegi l'altezza rispetto alla larghezza.

01 CARATTERISTICHE DISPLAY

Diagonale	24.1", 61.13cm
Pannello	IPS Technology LED, finitura opaca
Risoluzione nativa	1920 x 1200 (2.3 megapixel)
Format	16:10
Luminosità	250 cd/m ²
Contrasto statico	1000:1
Contrasto avanzato	5M:1
Tempo di risposta (GTG)	4ms
Angolo di visione	orizzontale/verticale: 178°/178°, sinistra/destro 89°/89°, alto/giù: 89°/89°
Supporta colore	16.7mln
Siincronizzazione orizzontale	30 - 94kHz
Angolo di visione L x H	518.4 x 324mm, 20.4 x 12.8"
Pixel pitch	0.27mm
Color	opaca

02 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

Connettore ingresso	VGA x1 DVI x1 DisplayPort x1 (v.1.2)
USB HUB	x4 (v.2.0)
HDCP	si
Connettore cuffie	si

03 CARATTERISTICHE SPECIALI

Riduzione luce blu	si
Lingua OSD	EN, DE, FR, ES, IT, CN, RU, JP, NL
Pulsanti controllo	Power, Menu, Scroll up/ Volume, Scroll down/ ECO, Auto
Controllo utente	picture (brightness, contrast, H.position, V.position, phase, clock, colour temp., auto adjust), OSD (H.position, V.position, OSD timeout, transparency), display (display mode, i-style Colour, ACR, X-Res, sharpness, OD, gamma), audio (volume, mute, audio input), miscellaneous (language, input select, opening logo, after AC cut, ECO, reset), information
Altoparlanti	2 x 1.5W
Utilità	brevettato Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX

04 MECCANICA

Regolazione posizione display	altezza, pivot (rotazione), swivel, tilt
Regolazione altezza	110mm
Rotazione (funzione PIVOT)	90°
Snodo	320°; 160° sinistra; 160° destro
Angolo di inclinazione	22° alto; 5° giù
Montaggio VESA	100 x 100mm

05 ACCESSORI INCLUSI

Cavo	di alimentazione, DVI, USB, Audio, DP
------	---------------------------------------

Altro

guida rapida, guida di sicurezza

06 ALIMENTAZIONE

Unità di alimentazione

interno

Alimentazione

AC 100 - 240V, 50/60Hz

Consumo energia

24W tipico, 0.5W stand by, 0.5W spento

07 SOSTENIBILITA'

Norme

CE, TÜV-GS, EAC, VCCI-B, RoHS support, ErP, ENERGY STAR®, WEEE, REACH

EPEAT Silver

EPEAT è una completa valutazione ambientale che consente di identificare i computer più ecologici e altre apparecchiature elettroniche. La certificazione Silver significa che il monitor è conforme a tutti i criteri richiesti e almeno il 50% dei requisiti facoltativi. EPEAT Silver è valida nei paesi in cui iiyama ha registrato i prodotti. Visitare www.epeat.net per lo stato di registrazione nel vostro paese.

REACH SVHC

sopra 0.1%: Piombo

08 DIMENSIONI / PESO

Prodotti dimensioni L x H x P

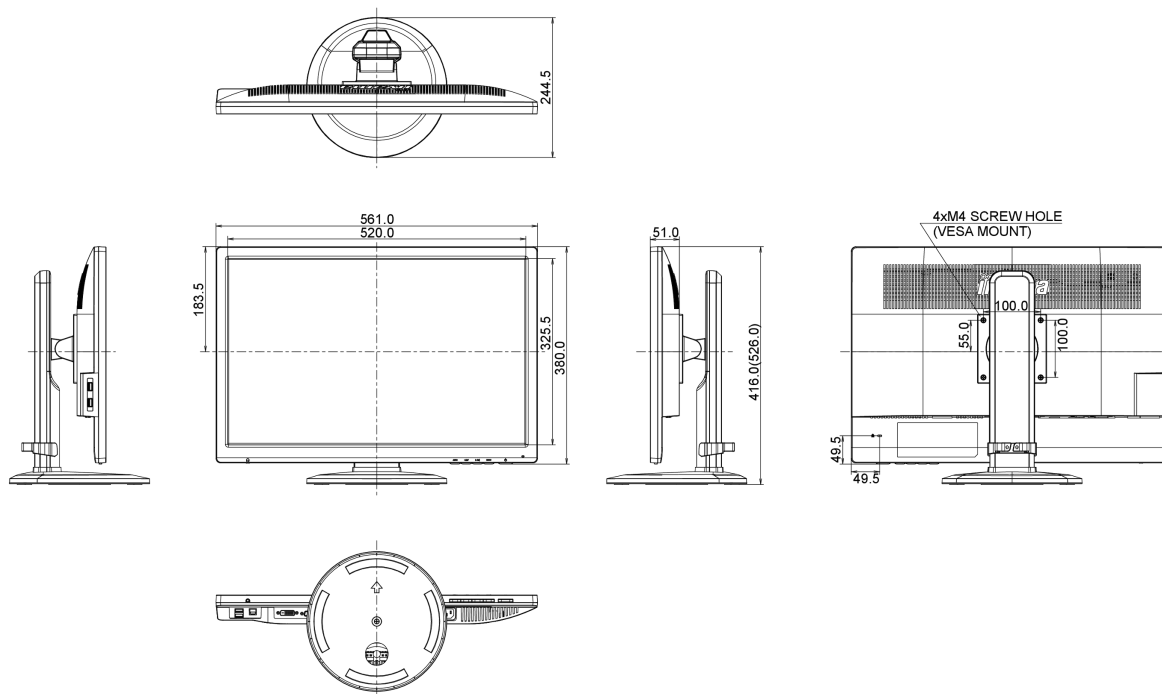
561 x 416 (526) x 244.5mm

Peso (netto)

6.6kg

EAN code

4948570114337



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.

