



24" IPS panel con cornice ultra piatta e spessore ultra sottile

Elegante edge-to-edge design rende il ProLite XU2492HSU perfetto per un set up multi-monitor. Il pannello in tecnologia IPS offre la riproduzione accurata e fedele dei colori con ampi angoli di visualizzazione. Valori di contrasto e luminosità elevati permettono al monitor di offrire prestazioni eccellenti per la fotografia e il web design. Si tratta di una scelta eccellente sia per multi-monitor Digital Signage sia per applicazioni office.





IPS Technology

La tecnologia IPS offre un contrasto maggiore, tonalità nere più scure e angoli di visione migliori rispetto alla tecnologia TN standard. Lo schermo offrirà un'ottima visione da qualunque angolo lo si guardi.

Monitor ultra sottili

I monitor ultra sottili presentano una cornice elegante, risultando particolarmente adatti per la videoparete o per una configurazione multi-monitor.



Design	ultra slim
Diagonale	23.8", 60.5cm
Pannello	IPS Panel Technology LED, finitura opaca
Risoluzione nativa	1920 x 1080 (2.1 megapixel Full HD)
Format	16:9
Luminosità	250 cd/m² typico
Contrasto statico	1000:1 typico
Contrasto avanzato	5M:1
Tempo di riposta	4ms
Angolo di visione	orizzontale/verticale: 178°/178°, sinistra/destro 89°/89°, alto/gíu: 89°/89°
Supporta colore	16.7mln 8bit (6bit + Hi-FRC) (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Siincronizzazione orizontale	30 - 80KHz
Siincronizzazione verticale	55 - 75Hz
Angolo di visione L x H	527 x 296.5mm, 20.7 x 11.7"
Pixel pitch	0.275mm
Color	opaca, nero

02 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

Connettore ingresso	VGA x1 HDMI x1 DisplayPort x1
USB HUB	x2 (v.2.0)
HDCP	si
Connettore cuffie	si

03 CARATTERISTICHE SPECIALI

Riduzione luce blu	si
Flicker free	si
Lingua OSD	EN, DE, FR, ES, IT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL
Pulsanti controllo	Power, Menu/ Select, +/ Volume, -/ ECO, Exit, Input
Controllo utente	picture adjust (contrast, brightness, OD, ACR, ECO, blue light reducer), input select, audio adjust (volume, mute, digital audio), colour adjust, image adjust (auto adjust, H. position, V. position, clock, phase, sharpness, video mode adjust), language, setup (OSD position, OSD time out, opening logo, auto power off), display information, reset
Altoparlanti	2 x 2W
Utilità	brevettato Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX

04 MECCANICA

Regolazione posizione display	tilt
Angolo di inclinazione	22° alto; 5° giù
Montaggio VESA	100 x 100mm

05 ACCESSORI INCLUSI

Cavo di alimentazione, USB, HDMI, DP



ALIMENTAZIONE

Unità di alimentazione	interno
Alimentazione	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Consumo energia	16W tipico, 0.5W stand by, 0.5W spento



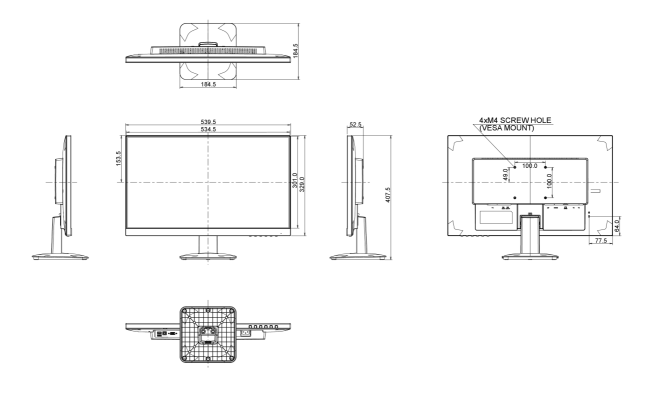
SOSTENIBILITA'

Norme	TCO, CE, TÜV-GS, VCCI-B, PSE, Energy Star , EPEAT, CU
Classe efficienza energetica	A
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.
Altro	REACH SVHC sopra 0,1%: Piombo



DIMENSIONI / PESO

Prodotti dimensioni L x H x P	539.5 x 407.5 x 184.5mm
Peso (netto)	3.6kg
EAN code	AQA8570115105





EU- MARCHIO EFFICIENZA ENERGETICA

Manufacturer	iiyama
Model	ProLite XU2492HSU-B1

Classe efficienza energetica	A
Diagonale area attiva	60cm; 23.8"; (24" segment)
Consumo acceso	21.1W
Consumo annuo energia	31kWh/annuo*
Alimentazione in attesa	0.5W stand by
Power in OFF Mode	0.5W spento
Risoluzione	1920 x 1080

This is information under Regulation (EU) No 1062/2010.*Based on the power consumption of the television operating 4 hours per day for 365 days. The actual energy consumption will depend on how the television is used.

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.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED