





# Monitor da 27" con pannello IPS, risoluzione QHD, supporto regolabile in altezza e classe energetica B

ProLite XUB2763QSU è la scelta giusta per le persone attente all'ambiente che vogliono progredire verso un futuro più sostenibile. A tal fine, non utilizziamo plastica nell'imballaggio di questo prodotto e l'involucro stesso è realizzato con l'85% di materiali riciclati. Il monitor è inoltre certificato TCO e soddisfa i criteri EPEAT® Silver. Per proteggere la salute degli occhi, è conforme alle certificazioni Eye Safe e Eye Comfort. Il monitor con risoluzione QHD (2560x1440) si basa sulla tecnologia dei pannelli IPS e offre ampi angoli di visione e colori estremamente accurati. Un supporto ergonomico regolabile in altezza di 150 mm garantisce un comfort ottimale per l'utente.



### Grazie

Grazie per aver scelto un prodotto responsabile che sostiene il progresso verso un futuro più sostenibile. A tal fine, non utilizziamo plastica per l'imballaggio di questo prodotto e l'involucro stesso del prodotto è realizzato con l'85% di plastica riciclata. L'imballaggio è riciclabile al 100%.



### Risparmiare elettricità, mantenere le prestazioni dell'immagine

Rispetto a un monitor delle stesse dimensioni con classe di efficienza energetica E, il monitor iiyama con classe di efficienza energetica B consente di risparmiare circa il 40% di elettricità! Senza sacrificare le prestazioni. Una funzione di risparmio energetico con la più efficiente tecnologia di retroilluminazione a LED, in combinazione con un filtro colore ad alte prestazioni, garantisce una luminosità costante e colori vividi, in modo da mantenere inalterate le prestazioni delle immagini.







### La scelta migliore -Certificato

Questo prodotto soddisfa il 100% dei criteri TCO Certified, la certificazione di sostenibilità più completa al mondo per i prodotti IT.

Soddisfa inoltre i criteri EPEAT® Silver, che coprono la valutazione della responsabilità ambientale e sociale, stabiliti da EPEAT®, il più importante marchio di qualità ecologica per l'elettronica. Come tutte le apparecchiature elettroniche vendute nell'UE, è conforme alla direttiva 2002/95/CE (RoHS 1) sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose.

Tuttavia, sebbene la direttiva consenta l'uso di un massimo dello 0,1% di mercurio, questo prodotto è al 100% privo di mercurio.



## Prendetevi cura dei vostri occhi

La certificazione Eye Safe, basata su test ottici e ricerche condotte da optometristi e oftalmologi di tutto il mondo, indica che questo prodotto offre una protezione dalla luce blu sempre attiva, riducendo la luce blu ad alta energia e mantenendo intatte le prestazioni cromatiche. Soddisfa inoltre i requisiti della certificazione Eye Comfort, che conferma che il prodotto riduce la luce blu ed è privo di sfarfallio per proteggere gli occhi e preservare la visione dell'utente, consentendogli di cambiare posizione del corpo senza compromettere la qualità dell'immagine.

### CARATTERISTICHE DISPLAY

Design	borderless su tre lati
Diagonale	27", 68.6cm
Pannello	Tecnologia pannello IPS, finitura opaca
Risoluzione nativa	2560 x 1440 @100Hz (3.7 megapixel QHD)
Format	16:9
Luminosità	350 cd/m <sup>2</sup>
Contrasto statico	1500:1
Contrasto avanzato	80M:1
Tempo di risposta (GTG)	2ms
Angolo di visione	orizzontale/verticale: 178°/178°, sinistra/destro 89°/89°, alto/gíu: 89°/89°
Supporta colore	16.7mln (sRGB: 96%; NTSC: 72%)
Siincronizzazione orizontale	30 - 151kHz
Angolo di visione L x H	596.7 x 335.7mm, 23.5 x 13.2"
Pixel pitch	0.233mm
Color	opaca, nero



### 02 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

Connettore ingresso	HDMI x1 (v.2) DisplayPort x1 (1.2)
USB HUB	x2 (v. 3.2 Gen 1 (5Gbps, 4.5W))
HDCP	si
Connettore cuffie	si



### CARATTERISTICHE SPECIALI

Riduzione luce blu	si
Flicker free	si
supporta la Tecnologia Adaptive Sync	si
Extra	i-Style colour
Lingua OSD	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Pulsanti controllo	Joystick/allimentazione: Centro: Accensione/Menu, Su/Selezione ingresso, Giù, Destra/Volume/Mute audio, Sinistra/Sottomenu

Controllo utente regolazione dell'immagine (luminosità, contrasto, colore i-Style, ACR, ECO, OD,

tecnologia X-Res), impostazioni del colore (gamma, gamma RGB, temp. colore), impostazioni dell'immagine (regolazione modalità video, riduttore luce blu, nitidezza e morbidezza), impostazioni OSD (posizione H. OSD, posizione V. OSD, tempo OSD, sfondo OSD, rotazione OSD, lingua), extra (reset, DDC/CI, LED, logo di apertura, sincronizzazione adattiva, informazioni sul display), selezione ingresso, impostazioni

audio (volume, mute)

Altoparlanti 2 x 2W

> Utilità brevettato Kensington-lock™, DDC/CI, DDC2B, Mac OSX

**MECCANICA** 

Regolazione altezza, swivel, tilt, perno (rotazione di entrambi i lati)

posizione display

Regolazione altezza 150mm

Rotazione (funzione PIVOT)

90°

Snodo 90°; 45° sinistra; 45° destro

Angolo di inclinazione

23° alto; 5° giù

Montaggio VESA

100 x 100mm

Passaggio cavi si

**ACCESSORI INCLUSI** 

di alimentazione, USB, HDMI, DP

guida rapida, guida di sicurezza

**ALIMENTAZIONE** 

Unità di interno

alimentazione

Alimentazione AC 100 - 240V, 50/60Hz

Consumo energia 14W default, 0.5W stand by, 0.3W spento

SOSTENIBILITA'

TCO Certified, CE, TÜV-GS, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, Norme

**UKCA** 

Classe efficienza energetica (Regulation (EU)

2017/1369)

**EPEAT Silver** \*l'iscrizione varia a seconda del paese, per i dettagli consultare il sito www.epeat.net

REACH SVHC sopra 0.1%: Piombo

**DIMENSIONI / PESO** 

Prodotti dimensioni L 613 x 397.5 (547) x 209.5mm

x H x P

Peso (netto) 6.3kg

**EAN code** 4948570124282





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