



Monitor desktop da 27" con connettore USB-C e pannello in tecnologia IPS

Il ProLite XUB2792HSC-B1 è dotato di un dock USB-C che consente la trasmissione simultanea della corrente, dati, segnali video e audio – senza alcuna perdita di qualità e con un solo cavo! Fastidiosi cavi sulla scrivania vengono eliminati completamente.

Il pannello IPS offre colori ricchi e precisi con ampi angoli di visione. La funzione Blue Light Reducer con tecnologia LCD senza sfarfallio riduce lo stress degli occhi e offre un'esperienza visiva più confortevole. Il suo supporto ergonomico con regolazione in altezza e funzione HAS consente di orientare il display in modo semplice e veloce in una posizione che offre un maggiore comfort durante il lavoro.



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.



USB-C

Con l'HUB USB 3.0 integrato è possibile trasmettere corrente, dati, segnali video e audio (modalità DP-alt) e collegare diverse periferiche tramite un unico cavo.

01 CARATTERISTICHE DISPLAY

Design	borderless su tre lati
Diagonale	27", 68.6cm
Pannello	IPS LED, finitura opaca
Risoluzione nativa	1920 x 1080 @75Hz (2.1 megapixel Full HD)
Format	16:9
Luminosità	250 cd/m ²
Contrasto statico	1000:1
Contrasto avanzato	80M: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 (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Siincronizzazione orizzontale	30 - 85kHz
Angolo di visione L x H	597.8 x 336.3mm, 23.5 x 13.2"
Pixel pitch	0.311mm
Color	opaca, nero

02 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

Connettore ingresso	HDMI x1 DisplayPort x1 USB-C x1 (Fornitura di energia 65W)
USB HUB	x2 (v.3.0 (DC5V, 900mA))
HDCP	si
Connettore cuffie	si

03 CARATTERISTICHE SPECIALI

Riduzione luce blu	si
Flicker free	si
Lingua OSD	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Pulsanti controllo	Accensione, menu/selzezione, + / Volume, - / ECO, exit / selezione segnale
Altoparlanti	2 x 2W
Utilità	brevettato Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX

04 MECCANICA

Regolazione posizione display	altezza, swivel, tilt, perno (rotazione di entrambi i lati)
Regolazione altezza	130mm
Rotazione (funzione PIVOT)	90°
Snodo	90°; 45° sinistra; 45° destro
Angolo di inclinazione	22° alto; 5° giù
Montaggio VESA	100 x 100mm
Passaggio cavi	si
Range temperatura operativa	5°C - 35°C

05 ACCESSORI INCLUSI

Cavo	di alimentazione, HDMI, USB-C
Altro	guida rapida, guida di sicurezza

06 ALIMENTAZIONE

Unità di alimentazione	interno
Alimentazione	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Consumo energia	20W tipico, 0.5W stand by, 0.5W spento

07 SOSTENIBILITA'

Norme	TCO Certified, CE, TÜV-GS, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA
Classe efficienza energetica (Regulation (EU) 2017/1369)	E
REACH SVHC	sopra 0.1%: Piombo

08 DIMENSIONI / PESO

Prodotti dimensioni L x H x P	612 x 411.5 (541.5) x 230mm
Box dimensioni L x H x P	690 x 140 x 451mm
Peso (netto)	6.8kg
Peso (lordo)	9.1kg
EAN code	4948570117918

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