



Monitor da 27" con tecnologia pannello IPS, risoluzione QHD, USB-C Dock e porta RJ45 (LAN)

Dotato di un connettore dock USB-C, il ProLite XUB2797QSN consente di semplificare lo spazio di lavoro utilizzando un unico cavo per inviare i segnali (audio, video e touch) dal notebook al monitor, fornendo al contempo alimentazione e carica al notebook. Inoltre, se il monitor è collegato a Internet con un cavo LAN, anche il notebook sarà automaticamente connesso alla rete. Grazie all'uscita DisplayPort è possibile estendere facilmente il desktop creando una configurazione a doppio monitor. Il pannello IPS assicura colori ricchi e precisi con ampi angoli di visione. Grazie alla risoluzione QHD e agli elevati valori di contrasto e luminosità, il monitor offre prestazioni eccellenti per la progettazione fotografica e web. Il supporto ergonomico offre una regolazione in altezza di 150 mm e, grazie ai meccanismi di inclinazione e rotazione, è possibile portare il monitor in modalità verticale per un maggiore comfort durante il lavoro su schede tecniche di grandi dimensioni.

Disponibile anche senza dock USB-C: [XUB2797QSU-W2](#).



USB-C Dock

La dock consente di collegare il laptop con un unico cavo al monitor per assicurarsi che sia carico e collegato ad una rete cablata e che il segnale del laptop sia inviato al monitor. Un secondo monitor può essere collegato all'uscita DisplayPort (MST) per creare una configurazione multi-monitor. Con le porte USB aggiuntive, è possibile collegare al monitor anche il mouse, la tastiera o la webcam. Il tutto grazie ad un unico cavo che collega il vostro laptop* alla dock USB C del monitor.

*Le funzioni variano a seconda del supporto USB-C del vostro laptop.



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.

01 CARATTERISTICHE DISPLAY

Design	borderless su tre lati
Diagonale	27", 68.5cm
Pannello	IPS Panel Technology LED, finitura opaca
Risoluzione nativa	2560 x 1440 @100Hz (3.7 megapixel QHD)
Format	16:9
Luminosità	300 cd/m ²
Contrasto statico	1300:1
Contrasto avanzato	80M:1
Tempo di risposta (MPRT)	1ms
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 - 151kHz
Angolo di visione L x H	596.7 x 335.7mm, 23.5 x 13.2"
Pixel pitch	0.233mm
Color	opaca, bianca

02 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

Connettore ingresso	HDMI x1 (v.2.0) DisplayPort x1 (v.1.4) USB-C x1 (PD 65W)
Video uscita	DisplayPort x1 (Daisy Chain MST max. 2560 x 1440)
USB HUB	x4 (3x v.3.2 Gen 1 (5Gbps, 4.5W) 1x Type C (5Gbps, 15W))
USB-C DOCK	x1 (Power delivery 65W, LAN, DP out, USB v.3.2 (Gen 1, 5Gbit))
HDCP	si
Connettore cuffie	si
RJ45 (LAN)	x1

03 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	Alimentazione, menu, regolazione/volume, menu di regolazione/shortcut, ingresso/uscita
Controllo utente	regolazione dell'immagine (luminosità, contrasto, Eco, ACR, OD, MBR, Adaptive Sync), impostazioni colore (colore i-Style, riduttore luce blu, temp. colore, preimpostazione utente), OSD (posizione H. OSD, posizione V. OSD, rotazione OSD, tempo OSD), lingua, richiamo, varie 1 (nitidezza e morbidezza, regolazione modalità video, logo di apertura, gamma RGB), varie 2 (USB BC, MST, USB, LED, informazioni sul display, indirizzo MAC), selezione ingresso, impostazioni audio (volume, mute)
Altoparlanti	2 x 2W
Utilità	brevettato Kensington-lock™, DDC2B

04 MECCANICA

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

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

05 ACCESSORI INCLUSI

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

06 ALIMENTAZIONE

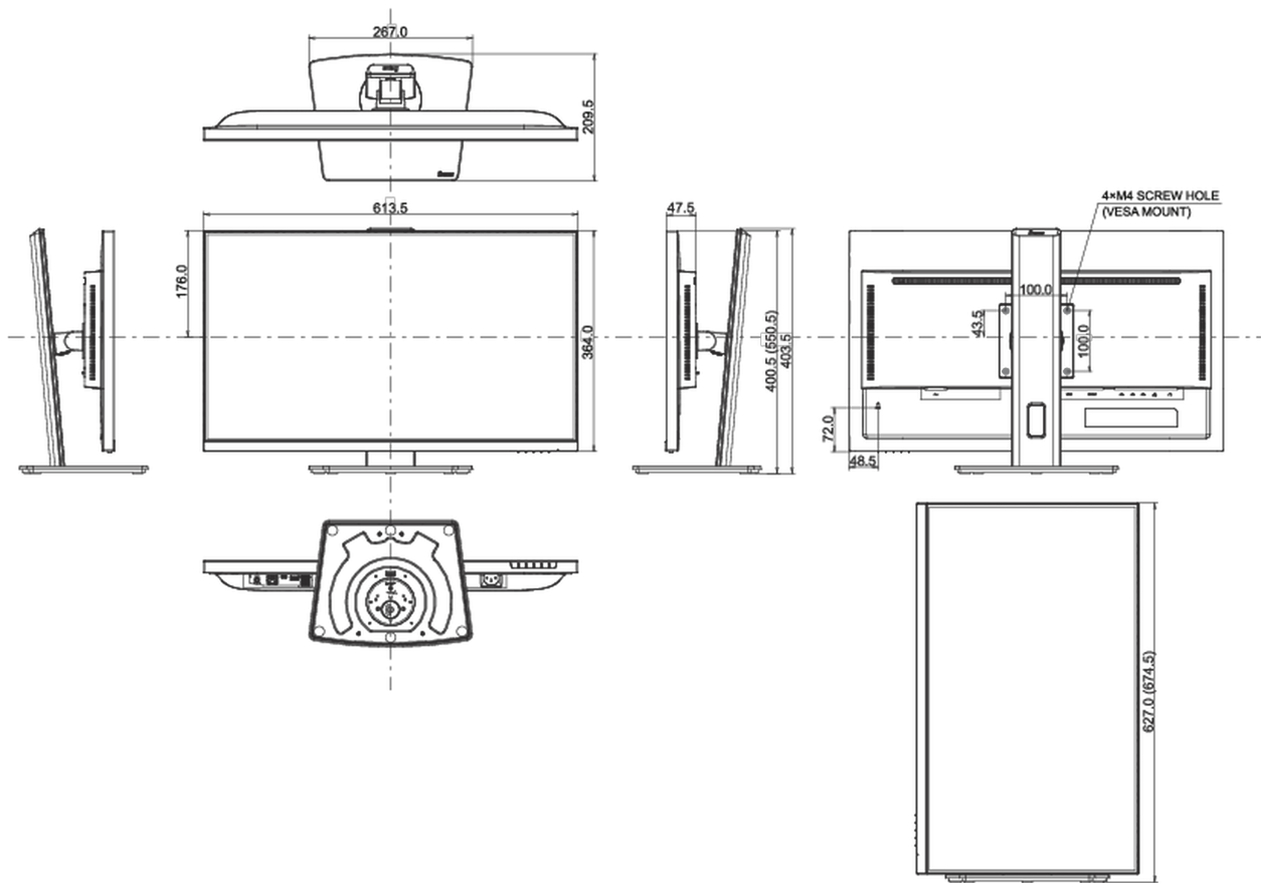
Unità di alimentazione	interno
Alimentazione	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Consumo energia	26W tipico, 0.5W stand by, 0.3W spento

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
Garanzia	5 anni (per dettagli e paesi eleggibili prego controllare la sezione garanzia del nostro sito We)

08 DIMENSIONI / PESO

Prodotti dimensioni L x H x P	613.5 x 400.5 (550.5) x 209.5mm
Box dimensioni L x H x P	679 x 427 x 130mm
Peso (netto)	6.1kg
Peso (lordo)	8.7kg
EAN code	4948570125036



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