



Monitor da 32" con tecnologia pannello IPS, risoluzione QHD, dock USB-C, switch KVM, connettore RJ45 (LAN) e potenza in uscita di 95W

Il modello XUB3297QSNP è un monitor QHD da 32 pollici progettato per aumentare la produttività e ottimizzare lo spazio di lavoro. Grazie al dock USB-C integrato, è possibile collegare il laptop utilizzando un unico cavo, trasmettendo video, dati e fino a 95 W di alimentazione, mantenendo la scrivania pulita e ordinata. Lo switch KVM integrato consente di controllare due PC con una sola tastiera e un solo mouse, facilitando il multitasking. Quando è collegato tramite USB-C, il laptop ottiene anche l'accesso immediato alla rete LAN. Inoltre, l'uscita DisplayPort supporta il collegamento a catena per configurazioni multi-monitor senza interruzioni.

Dotato di un pannello IPS per colori vivaci e ampi angoli di visione, è perfetto per il lavoro, la creazione di contenuti o l'intrattenimento. Per un comfort che dura tutto il giorno, include un supporto regolabile in altezza di 15 cm, la tecnologia Flicker-Free e un riduttore di luce blu per aiutare a ridurre al minimo l'affaticamento degli occhi.



Dock USB-C per una scrivania ordinata e una connettività facile

Collegate tutto con un solo cavo: gestite video, dati e alimentazione mantenendo la scrivania pulita e organizzata.



Controllo semplice di più dispositivi con KVM (KVM Desktop)

Passate facilmente da un computer all'altro usando un solo monitor, una sola tastiera e un solo mouse, rendendo il multitasking fluido ed efficiente.



Ampliate la vostra visione con QHD

La risoluzione QHD 2560x1440 offre fino al 77% di spazio in più sullo schermo rispetto al Full-HD, consentendoti di svolgere più attività contemporaneamente in modo efficiente, visualizzare più contenuti alla volta e lavorare con maggiore precisione, senza dover passare continuamente da una finestra all'altra.



Riduzione dell'affaticamento e della fatica degli occhi

Lavora, studia o gioca più a lungo senza affaticare gli occhi, grazie alla tecnologia senza sfarfallio e alle emissioni di luce blu ridotte. Queste caratteristiche aiutano a ridurre al minimo l'affaticamento degli occhi e migliorano il comfort visivo, consentendoti di rimanere concentrato e produttivo per tutta la giornata.

01

CARATTERISTICHE DISPLAY

Design	borderless su tre lati
Diagonale	32", 80cm
Pannello	IPS Panel Technology LED, finitura opaca
Risoluzione nativa	2560 x 1440 @100Hz (3.7 megapixel QHD)
Format	16:9
Luminosità	350 cd/m ²
Contrasto statico	1000:1
Contrasto avanzato	80M:1
Tempo di risposta (MPRT)	1ms
Angolo di visione	orizzontale/verticale: 178°/178°, sinistra/destro 89°/89°, alto/gíu: 89°/89°
Supporta colore	1.07B 8bit (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Siincronizzazione orizontale	30 - 150kHz
Angolo di visione L x H	698.1 x 392.7mm, 27.5 x 15.5"
Pixel pitch	0.273mm
Color	opaca, nero



INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

Connettore ingresso	HDMI x1 (v.2.0) DisplayPort x1 (v.1.4) USB-C x1 (PD 95W)
Video uscita	DisplayPort x1 (Daisy Chain MST max. 2560 x 1440)
USB HUB	x4 (v.3.2 Gen 1, 2x Type A (5Gbps, 4.5W), 2xType C (5Gbps, 7.5W))
USB-C DOCK	x1 (Power delivery 95W, LAN, DP out, USB v.3.2 (Gen 1, 5Gbit))
RJ45 (LAN)	x1



CARATTERISTICHE SPECIALI

KVM switch	si
Riduzione luce blu	si
Flicker free	si
supporta la Tecnologia Adaptive Sync	si
Extra	i-Style colour
Lingua OSD	EN, DE, FR, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Pulsanti controllo	Accensione, Menu, Regolazione/Volume/Muto, Regolazione/Eco, Ingresso/Uscita

Controllo utente

regolazione dell'immagine (luminosità, contrasto, regolazione del nero, nitidezza, OD, ACR, Eco, tecnologia X-Res), impostazioni del colore (caldo, normale, freddo, colore utente, colore i-Style, riduttore di luce blu), selezione dell'ingresso (HDMI, DP, USB-C, Auto), audio (volume, muto), lingua, OSD (posizione OSD H., posizione OSD V., sfondo OSD, timeout OSD, informazioni), menu di configurazione 1 (KVM, USB-C, Ricarica USB, uscita MST DP), menu di configurazione 2 (regolazione modalità video, gamma RGB HDMI, Direct Drive, sincronizzazione adattiva, Riduttore sfocatura movimento, HDR, logo di avvio, LED di alimentazione, richiamo memoria)

Altoparlanti

2 x 2.5W

Utilità

brevettato Kensington-lock™, DDC/CI, DDC2B



MECCANICA

Regolazione altezza, swivel, tilt posizione display

Regolazione altezza

150mm

Snodo 90°; 45° sinistra; 45° destro

inclinazione

Angolo di 23° alto; 5° giù

Montaggio VESA

100 x 100mm

Passaggio cavi si



ACCESSORI INCLUSI

di alimentazione, HDMI, DP, USB-C

Altro guida rapida, guida di sicurezza



ALIMENTAZIONE

Unità di interno alimentazione

Alimentazione AC 100 - 240V, 50/60Hz

Consumo energia 40W tipico, 0.5W stand by, 0.3W spento



SOSTENIBILITA'

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

Classe efficienza F energetica

(Regulation (EU) 2017/1369)

REACH SVHC

sopra 0.1%: Piombo

Garanzia

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



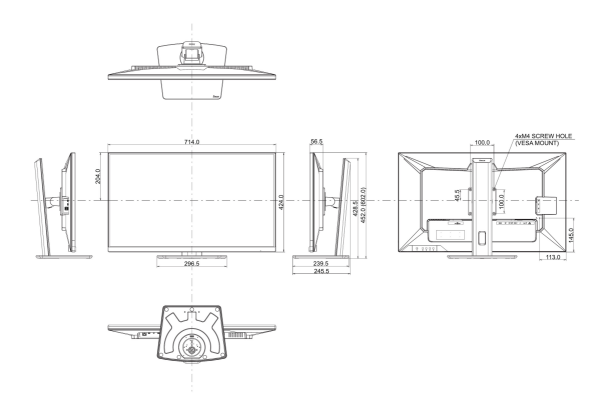
DIMENSIONI / PESO

Prodotti dimensioni L x H x P

714 x 452 (602) x 245.5mm

Box dimensioni L x H x P	795 x 506 x 185mm
Peso (netto)	9.5kg
Peso (lordo)	11.6kg

EAN code 4948570124435





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