



Elegante 32" con pannello VA risoluzione 4K.

Il ProLite X3272UHS è un monitor 4K capace di mostrare 4 volte le informazioni di un tradizionale Full HD. E' quindi adatto ad una vasta gamma di applicazioni che richiedono un'area visibile oltre la media, come disegni CAD/CAM, web design e grafica. Il pannello VA offre un'eccezionale resa di colore, elevato contrasto ed ampio angolo di visuale. Ingressi HDMI, DisplayPort, altoparlanti integrati e presa cuffie assicurano la compatibilità con svariate apparecchiature e piattaforme media.

**4K**

La risoluzione UHD (3840x2160), meglio conosciuta come 4K, offre un'enorme area visualizzabile, con un numero di informazioni e uno spazio di lavoro 4 volte maggiori di uno schermo Full HD. Grazie al suo elevato DPI (punti per pollice), le immagini risultano incredibilmente nitide e chiare.

**VA**

La tecnologia dei pannelli VA offre un contrasto elevato e una buona brillantezza dei colori con un angolo di visione molto più ampio rispetto alla tecnologia dei pannelli TN standard.

01 CARATTERISTICHE DISPLAY

Diagonale	31.5", 80cm
Pannello	VA LED, finitura opaca
Risoluzione nativa	3840 x 2160 @60Hz (HDMI&DisplayPort, 8.3 megapixel 4K UHD)
Format	16:9
Luminosità	300 cd/m ²
Contrasto statico	3000:1
Contrasto avanzato	50M:1
Tempo di risposta (GTG)	3ms
Angolo di visione	orizzontale/verticale: horizontal°/vertical horizontal°, sinistra/destra 0°/0°, alto/giù: 0°/0°
Supporta colore	1.07B 10bit (8bit + Hi-FRC) (sRGB: 137%, NTSC: 97%)
Siincronizzazione orizzontale	30 - 135kHz
Angolo di visione L x H	695.04 x 390.96mm, 27.4 x 15.4"
Pixel pitch	0.181mm
Color	opaca

02 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

Connettore ingresso	HDMI x2 DisplayPort x1
HDCP	si
Connettore cuffie	si

03 CARATTERISTICHE SPECIALI

Riduzione luce blu	si
Flicker free	si
Extra	PiP
Lingua OSD	EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, CZ, NL, PL
Pulsanti controllo	Accensione/menu, Alto, Giù/ Modalità Eco, Sinistra/ Selezione ingresso, Destra/ Regolazione audio
Controllo utente	luminosità (contrasto, luminosità, colore i-Style, ACR, OverDrive), regolazione immagine (osizione H., posizione V., timeout, lingua) PIP (pip regolazione, dimensione, posizione, scambio) Extra (selezione ingressi, DDC/Ci, reset, informazioni sul display)
Altoparlanti	2 x 2W
Utilità	brevettato Kensington-lock™, DDC/Ci, DDC2B, Mac OSX

04 MECCANICA

Regolazione posizione display	tilt
Angolo di inclinazione	12° alto; 4° giù
Montaggio VESA	100 x 100mm

05 ACCESSORI INCLUSI

Cavo	di alimentazione, HDMI, DP
Altro	guida rapida, guida di sicurezza

06 ALIMENTAZIONE

Unità di alimentazione	interno
Alimentazione	AC AC - AC V, AC /V, 100Hz
Consumo energia	52W tipico, 0.5W stand by, 0.5W spento

07 SOSTENIBILITA'

Norme	CE, TÜV-Bauart, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, CU, REACH
REACH SVHC	sopra 0.1%: Piombo

08 DIMENSIONI / PESO

Prodotti dimensioni L x H x P	729.5 x 546 x 254mm
Peso (netto)	6.8kg
EAN code	4948570115754

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