



Stylish 40” screen with 4K resolution and USB hub

The ProLite X4071UHSU-B1 is an impressive 4K (3840 x 2160) monitor, offering a gigantic viewable area with 4 times more information and work space than a Full HD screen. Due to the high DPI (dots per inch) the monitor displays an incredibly sharp and crisp image. The VA panel technology offers exceptional colour performance, high contrast (5000:1) and wide viewing angles. PIP and PBP features allow users to easily create their own work space by displaying and manipulating multiple applications. USB 3.0 HUB, integrated speakers, headphone socket and hook, ensure compatibility across various devices and media platforms for a real multimedia experience. The ProLite X4071UHSU-B1 suits a massive range of applications including desktop publishing, CAD/CAM drawing, gaming, photographic and web design.



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.



MVA

MVA technology offers higher contrast, darker blacks and much better viewing angles than standard TN technology. The screen will look good no matter what angle you look at it.

01 CARATTERISTICHE DISPLAY

Diagonale	39.5", 100.3cm
Pannello	MVA LED, finitura opaca
Risoluzione nativa	3840 x 2160 (8.3 megapixel 4K UHD)
Format	16:9
Luminosità	350 cd/m ²
Contrasto statico	5 000:1
Contrasto avanzato	12M:1
Tempo di risposta (GTG)	3ms
Angolo di visione	orizzontale/verticale: 178°/178°, sinistra/destro 89°/89°, alto/giù: 89°/89°
Supporta colore	1.07B 10bit (sRGB: 120%, NTSC: 86%)
Siincronizzazione orizzontale	30 - 135kHz
Angolo di visione L x H	878.11 x 485.35mm, 34.6 x 19.1"
Pixel pitch	0.229mm
Color	opaca

02 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

Connettore ingresso	VGA x1 (max. 2048 x 1152 @60Hz) HDMI x2 (HDMI1: max. 3840 x 2160 @60Hz, HDMI2: max. 3840 x 2160 @30Hz, 2560 x 1440 @60Hz, 1920 x 2160 @60Hz, HDMI3: max. 3840 x 2160 @30Hz, 2560 x 1440 @60Hz, 1920 x 2160 @60Hz) DisplayPort x1
USB HUB	x2 (v.3.0)
HDCP	si
Connettore cuffie	si

03 CARATTERISTICHE SPECIALI

Riduzione luce blu	si
Extra	PiP, PbP
Lingua OSD	EN, DE, FR, IT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL
Pulsanti controllo	Power, Input/Select, Up, Down, Menu
Controllo utente	input, picture (picture format, brightness, contrast, sharpness, OD, Adv. contrast, ECO mode, X-Res technology), PiP/PbP (PiP/PbP mode, sub win input, PiP size, PiP position, swap), audio (volume, mute, audio input), color (warm, normal, cool, user color, i-Style color, blue light reducer), language, OSD settings (OSD H. position, OSD V. position, OSD background, OSD time out), setup menu (geometry, DP format, HDMI1 format, opening logo, LED, auto pow. off, memory recall, information)
Altoparlanti	2 x 6W
Utilità	brevettato Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX

04 MECCANICA

Regolazione posizione display	tilt
Angolo di inclinazione	7° alto; 4° giù
Montaggio VESA	200 x 200mm

05 ACCESSORI INCLUSI

Cavo	di alimentazione, USB, HDMI, Audio, mDP - DP, DP
------	--

Altro	guida rapida, guida di sicurezza
controllo remoto	si

06 ALIMENTAZIONE

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

07 SOSTENIBILITA'

Norme	CE, TÜV-Bauart, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, ENERGY STAR®, WEEE, CU, REACH
EPEAT Silver	EPEAT è una completa valutazione ambientale che consente di identificare i computer più ecologici e altre apparecchiature elettroniche. La certificazione Silver significa che il monitor è conforme a tutti i criteri richiesti e almeno il 50% dei requisiti facoltativi. EPEAT Silver è valida nei paesi in cui iiyama ha registrato i prodotti. Visitare www.epeat.net per lo stato di registrazione nel vostro paese.
REACH SVHC	sopra 0.1%: Piombo

08 DIMENSIONI / PESO

Prodotti dimensioni L x H x P	906.5 x 577 x 238.5mm
Peso (netto)	12.2kg
EAN code	4948570114344



