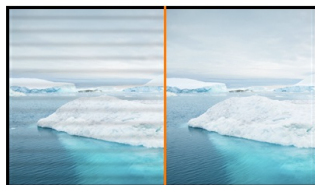




### Monitor Full HD Led con pannello VA

Il ProLite X2283HS è un eccellente 22" Full HD con retroilluminazione a LED e risoluzione 1920 x 1080p. Caratterizzato da 1 ms di tempo di risposta e 80 000 000 : 1 di contrasto avanzato, assicura una chiara visione di qualità ed un elevato contrasto. La tripla disponibilità di ingressi assicura una compatibilità totale con le ultime schede grafiche ed i notebook. Il X2283HS è anche equipaggiato di due altoparlanti stereo. La certificazione TCO rende questo monitor adatto per qualsiasi applicazione da tavolo.



Flicker free

Controlling the monitor's brightness through electric current has allowed us to eliminate the screen flicker. You can easily test it yourself – just look at the screen via you smartphone's camera. Your eyes will love it.



OverDrive ON / OFF

Quando il monitor visualizza delle grafiche molto veloci, può succedere che talvolta le immagini risultino sfocate. La funzionalità OverDrive riesce a eliminare questo inconveniente.

## 01 CARATTERISTICHE DISPLAY

Diagonale	21.5", 54.7cm
Pannello	VA LED, finitura opaca
Risoluzione nativa	1920 x 1080 @75Hz (HDMI&DisplayPort, 2.1 megapixel Full HD)
Format	16:9
Luminosità	250 cd/m <sup>2</sup>
Contrasto statico	3000:1
Contrasto avanzato	80M:1
Tempo di risposta (GTG)	4ms
Angolo di visione	orizzontale/verticale: horizontal°/vertical 178°, sinistra/destra 0°/0°, alto/giù: 0°/0°
Supporta colore	16.7mln (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Siincronizzazione orizzontale	30 - 80kHz
Angolo di visione L x H	478.6 x 269.5mm, 18.8 x 10.6"
Pixel pitch	0.248mm
Color	opaca

## 02 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

Connettore ingresso	VGA x1 HDMI x1 DisplayPort x1
HDCP	si
Connettore cuffie	si

## 03 CARATTERISTICHE SPECIALI

Riduzione luce blu	si
Flicker free	si
Lingua OSD	EN, DE, FR, ES, IT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL
Pulsanti controllo	Accensione, Menu / Seleziona, Scorri in alto / Volume, Scorri in basso / Modalità Eco, Esci, Invia
Controllo utente	regolazione immagine (contrasto, luminosità, OverDrive, ACR, ECO, funzionalità Blue Light Reducer), selezione ingresso, regolazione audio (volume, silenzioso, digitale, audio), regolazione colore, regolazione manuale immagine (regolazione automatica, posizione H., posizione V., orologio, fase, nitidezza, regolazione modalità video), lingua, menu impostazione (posizione OSD, OSD timeout, logo di apertura, spegnimento automatico) informazioni sul display, reset
Altoparlanti	2 x 1W
Utilità	brevettato Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX

## 04 MECCANICA

Regolazione posizione display	tilt
Angolo di inclinazione	22° alto; 5° giù
Montaggio VESA	100 x 100mm

## 05 ACCESSORI INCLUSI

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

## 06 ALIMENTAZIONE

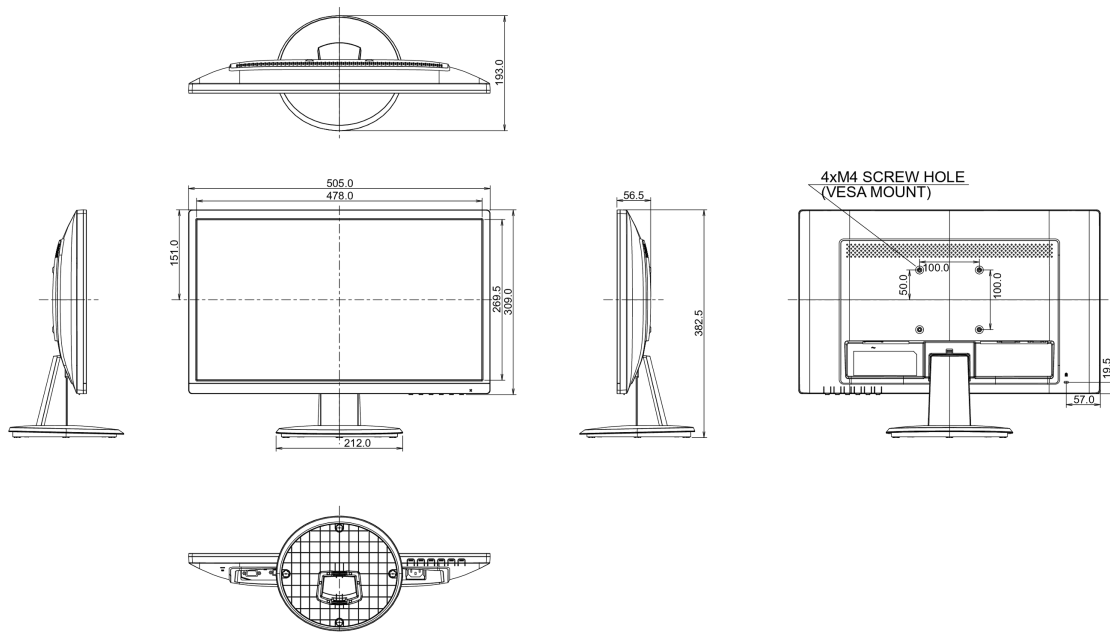
Unità di alimentazione	interno
Alimentazione	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Consumo energia	19W tipico, 0.5W stand by, 0.5W spento

## 07 SOSTENIBILITA'

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

## 08 DIMENSIONI / PESO

Prodotti dimensioni L x H x P	505 x 382.5 x 193mm
Peso (netto)	3.0kg
EAN code	4948570115938



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