



### Monitor FULL HD LED con tempo di risposta di 1ms

Il ProLite E2283HS è un eccellente monitor retroilluminato a LED da 22" con risoluzione 1920x1080. È dotato di 1ms di tempo di risposta e 80.000.000:1 Rapporto di contrasto avanzato, assicurando una qualità delle immagini chiara e vibrante e alto contrasto. I tre ingressi video garantiscono la compatibilità con le schede grafiche e le uscite dei notebook più recenti. L'E2283HS è inoltre dotato di due altoparlanti stereo di alta qualità. Certificato TCO, questo monitor è una soluzione affidabile sia per l'uso a casa che in ufficio.

Disponibile anche con VA LED matrice: [ProLite X2283HS-B5](#)



#### Flicker free + Blue light

La soluzione definitiva per il comfort e la salute degli occhi. I monitor Flicker free con la funzione Blue light reducer sostanzialmente riducono lo sforzo e l'affaticamento causato dallo sfarfallio e dall'emissione di luce blu dei monitor normali.



#### 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	TN 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> tipico
Contrasto statico	1000:1 tipico
Contrasto avanzato	80M:1
Tempo di risposta (GTG)	1ms
Angolo di visione	orizzontale/verticale: 170°/160°, sinistra/destro 85°/85°, alto/giù: 80°/80°
Supporta colore	16.7mIn (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Siincronizzazione orizzontale	30 - 85kHz
Angolo di visione L x H	476.6 x 268.1mm, 18.8 x 10.6"
Pixel pitch	0.248mm
Color	opaca,

## 02 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

Connettore ingresso	VGA x1 (1920 x 1080 @ 60Hz) HDMI x1 (1920 x 1080 @ 75Hz) DisplayPort x1 (1920 x 1080 @ 75Hz)
HDCP	si
Connettore cuffie	si

## 03 CARATTERISTICHE SPECIALI

Riduzione luce blu	si
Flicker free	si
Extra	i-Style Colour
Lingua OSD	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Pulsanti controllo	Accensione, Menu / Seleziona, Scorri in alto / Volume, Scorri in basso / Modalità Eco, Esci / i-Style, Invia
Controllo utente	regolazione automatica, regolazione dell'immagine (luminosità, contrasto, ECO, Riduttore di luce blu, ACR, OD), geometria (posizione H., posizione V., pixel clock, fase), impostazioni del colore (temperatura colore, preset utente, colore i-Style), OSD (H.position, V. posizione, rotazione, tempo OSD), lingua, richiamo, varie (sharp e soft, regolazione modalità video, logo di apertura, visualizzazione informazioni), selezione ingressi, audio (volume, muto, ingressi audio)
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	16W tipico, 0.5W stand by, 0.5W spento

## 07 SOSTENIBILITA'

Norme TCO, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, CU, VCCI, REACH

Classe efficienza energetica (Regulation (EU) 2017/1369)

E

EPEAT Bronze

EPEAT è una valutazione ambientale completa che aiuta a identificare computer e altre apparecchiature elettroniche più ecologiche. La certificazione Bronze significa, che il monitor soddisfa tutti i criteri richiesti. EPEAT Bronze è valido nei paesi in cui iiyama registra i suoi prodotti. Per lo status di registrazione nel vostro paese, si prega di visitare il sito [www.epeat.net](http://www.epeat.net).

Altro

REACH SVHC sopra 0.1%: Piombo

## 08 DIMENSIONI / PESO

Prodotti dimensioni L x H x P 504.5 x 383 x 187mm

Box dimensioni L x H x P 633 x 139 x 420mm

Peso (netto) 3.1kg

EAN code 4948570117307



