



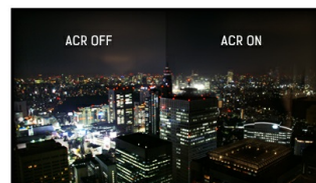
The ProLite E2280HS is a 22" Full HD 1920 x 1080p LED-backlit monitor. It features 5ms black-to-black response time and 12 000 000 : 1 Advanced Contrast Ratio assuring very good picture quality. Triple Input support of Analogue, DVI and HDMI ensures compatibility with the latest installed graphics cards and embedded Notebook outputs. A reliable solution for both home and office use.

The ProLite E2280HS is a 22" Full HD 1920 x 1080p LED-backlit monitor. It features 5ms black-to-black response time and 100 000 000 : 1 Advanced Contrast Ratio assuring very good picture quality. Triple Input support of Analogue, DVI and HDMI ensures compatibility with the latest installed graphics cards and embedded Notebook outputs. A reliable solution for both home and office use.



Full HD

Grazie a una risoluzione di 1920 x 1080, il monitor è in grado di riprodurre immagini ad alta definizione. Ciò significa che sullo schermo si possono visualizzare più informazioni; ad es., il 60% in più rispetto al monitor 1280 x 1024.



ACR

Il rapporto di contrasto misura la differenza tra il nero più scuro e il bianco più chiaro visualizzati dal monitor. Il rapporto di contrasto avanzato è una funzionalità che regola automaticamente il contrasto e la luminosità dello schermo per garantire una qualità dell'immagine perfetta durante la visione di film o mentre ci si dedica al gaming.

01 CARATTERISTICHE DISPLAY

Diagonale	21.5", 54.7cm
Pannello	TN LED, finitura opaca
Risoluzione nativa	1920 x 1080 (Full HD 1080p, 2.1 megapixel)
Format	16:9
Luminosità	250 cd/m ²
Contrasto statico	1000:1
Contrasto avanzato	100M:1
Tempo di risposta (GTG)	5ms
Angolo di visione	orizzontale/verticale: 160°/160°, sinistra/destro 80°/80°, alto/giù: 80°/80°
Angolo di visione CR>5	orizzontale/verticale: 178°/170°, sinistra/destro 89°/89°, alto/giù: 85°/85°
Supporta colore	16.7mln
Siincronizzazione orizzontale	24 - 80kHz
Angolo di visione L x H	476.64 x 268.11mm, 18.8 x 10.6"
Pixel pitch	0.2482mm
Color	opaca

02 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

Connettore ingresso	VGA x1 DVI x1 HDMI x1
HDCP	si

03 CARATTERISTICHE SPECIALI

Riduzione luce blu	si
Lingua OSD	EN, DE, FR, ES, IT, PT, CN, RU, JP
Pulsanti controllo	Power, Menu, + /Volume, - /ECO, Auto
Controllo utente	luminance (contrast, brightness, ECO, i-style Colour, ACR), image steep (clock, phase, H. position, V. position, aspect), colour (gamma, colour temperature, sRGB), OSD setup (H. position, V. position, OSD time out, language), others (reset, signal select, audio input, OD, information), volume, auto adjust
Altoparlanti	2 x 1W
Utilità	brevettato Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX

04 MECCANICA

Regolazione posizione display	tilt
Angolo di inclinazione	21° alto; 5° giù
Montaggio VESA	100 x 100mm

05 ACCESSORI INCLUSI

Cavo	di alimentazione, DVI, Audio
Altro	guida rapida, guida di sicurezza

06 ALIMENTAZIONE

Unità di alimentazione	interno
------------------------	---------

Alimentazione	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Consumo energia	21W tipico, 0.5W stand by, 0.5W spento

07 SOSTENIBILITA'

Norme TCO Certified, CE, TÜV-GS, RoHS support, ErP, WEEE, CU, REACH

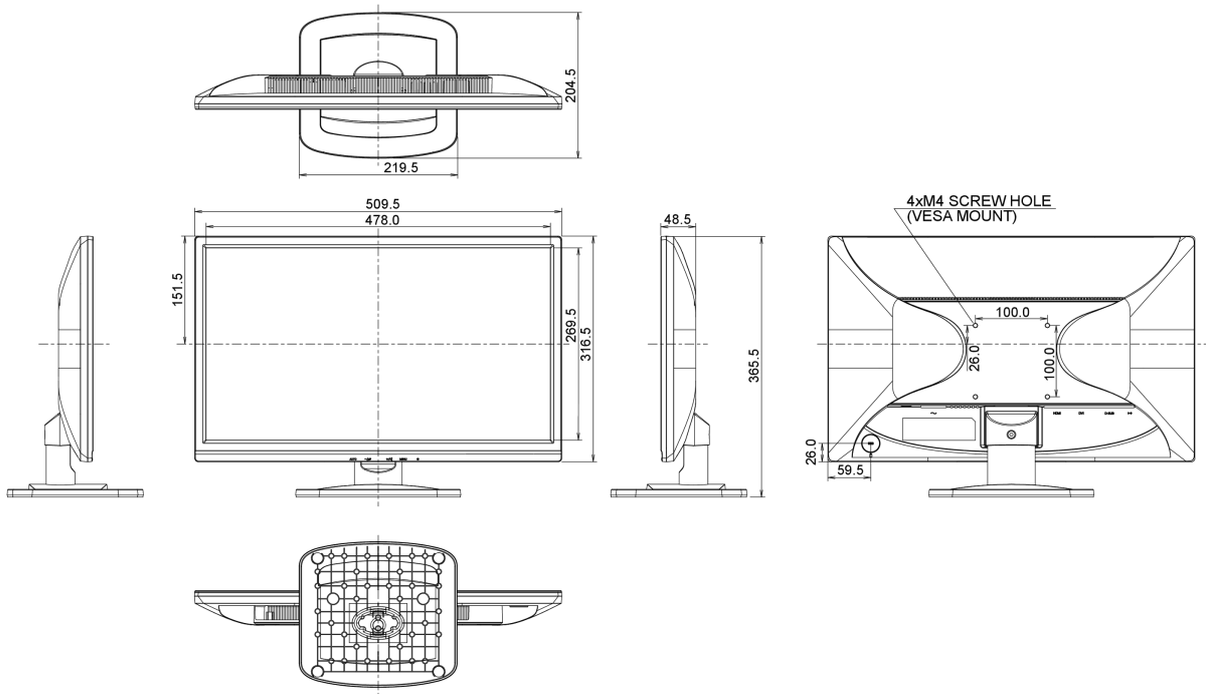
EPEAT Silver EPEAT è una completa valutazione ambientale che consente di identificare i computer più ecologici e altre apparecchiature elettroniche. La certificazione Silver significa che il monitor è conforme a tutti i criteri richiesti e almeno il 50% dei requisiti facoltativi. EPEAT Silver è valida 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 509.5 x 365.5 x 204.5mm

Peso (netto) 3.5kg



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