



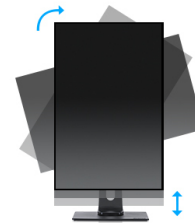
**The ProLite B2280WSD is a high specification 22” 1680x1050 LED-backlit monitor with Height Adjustab**

The ProLite B2280WSD is a high specification 22” 1680x1050 LED-backlit monitor with Height Adjustability and Screen Rotation allowing you to set the perfect position of the screen ensuring ergonomic posture and optimal viewing comfort. 5msec black-to-black response time and 12 000 000 : 1 Advanced Contrast Ratio make the B2280WSD ideal for Video Conferencing, DTP and CAD as well as the usual text based applications. Analogue and DVI inputs ensure compatibility with the latest systems and associated graphics cards. The monitor is Energy Star Certified. Available in black and white.



LED-backlit

A typical CCFL LCD uses four backlight lamps. Using LED diodes considerably lowers the power consumption and reduces the CO<sub>2</sub> emission into the environment making this LCD a true ECO-Friendly product.



HAS + Pivot

Il supporto regolabile in altezza permette di creare una postura e una posizione di lavoro ergonomiche, per soddisfare ogni requisito in materia di salute e sicurezza. Ciò non solo evita problemi di salute, ma garantisce anche un miglioramento della produttività. La funzione Pivot permette di ruotare lo schermo dalla modalità ritratto alla modalità paesaggio. Questa funzionalità è utile nel caso in cui l'applicazione privilegi l'altezza rispetto alla larghezza.

## 01 CARATTERISTICHE DISPLAY

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Diagonale                     | 22", 56cm  |
| Pannello                      | TN LED, finitura opaca   |
| Risoluzione nativa            | 1680 x 1050 (1.8 megapixel)  |
| Format                        | 16:10  |
| Luminosità                    | 250 cd/m <sup>2</sup>  |
| Contrasto statico             | 1000:1   |
| Contrasto avanzato            | 12M:1  |
| Tempo di risposta (GTG)       | 5ms  |
| Angolo di visione             | orizzontale/verticale: 178°/170°, sinistra/destro 89°/89°, alto/giù: 85°/85° |
| Supporta colore               | 16.7mln (sRGB: 99%; NTSC: 72%)   |
| Siincronizzazione orizzontale | 24 - 80kHz   |
| Angolo di visione L x H       | 473.7 x 296.1mm, 18.6 x 11.7"  |
| Pixel pitch                   | 0.282mm  |
| Color                         | opaca  |

## 02 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

|                     |                  |
|---------------------|------------------|
| Connettore ingresso | VGA x1<br>DVI x1 |
| HDCP                | si               |

## 03 CARATTERISTICHE SPECIALI

|                    |  |
|--------------------|--|
| 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, Adv. Contrast), image setup (clock, phase, H. position, V. position, aspect), colour temperature (gamma, colour temperature), OSD setup (H. position, V. position, timeout, language), others (reset, signal select, information), volume, auto adjust |
| Altoparlanti       | 2 x 2W   |
| Utilità            | brevettato Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX  |

## 04 MECCANICA

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Regolazione posizione display | altezza, pivot (rotazione), swivel, tilt |
| Regolazione altezza           | 130mm                                    |
| Rotazione (funzione PIVOT)    | 90°                                      |
| Snodo                         | 320°; 160° sinistra; 160° destro         |
| Angolo di inclinazione        | 22° 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** CE, TÜV-GS, RoHS support, ErP, ENERGY STAR®, WEEE, REACH

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

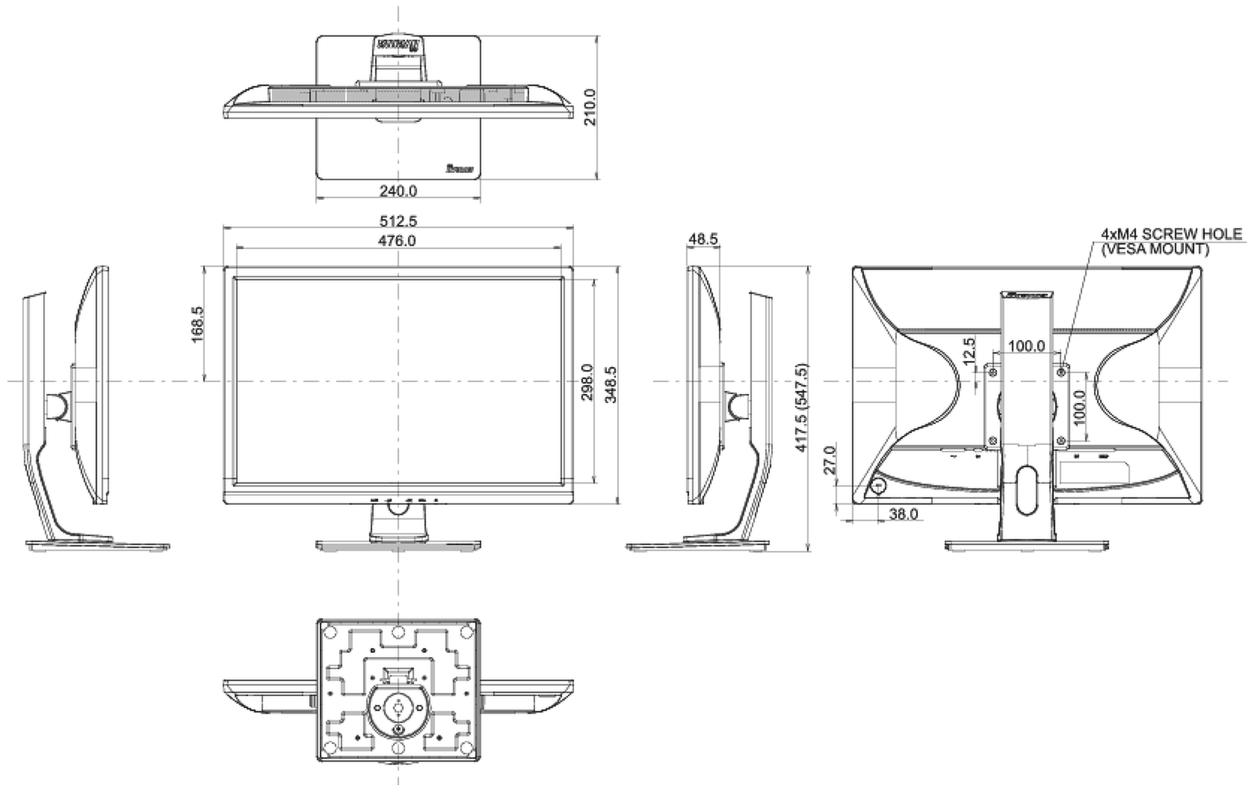
**REACH SVHC** sopra 0.1%: Piombo

## 08 DIMENSIONI / PESO

**Prodotti dimensioni L x H x P** 512.5 x 417.5 (547.5) x 210mm

**Peso (netto)** 5.4kg

**EAN code** 4948570111572



*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