



# 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  $\rm CO_2$  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.



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/gíu: 85°/85°
Supporta colore	16.7mln (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Siincronizzazione orizontale	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 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



### SOSTENIBILITA'

Norme CE, TÜV-GS, RoHS support, ErP, ENERGY STAR <sup>®</sup>, WEEE, REACH

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

) E

**REACH SVHC** sopra 0.1%: Piombo



#### **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