



Il ProLite B1980SD-B1 da 19" è un monitor retroilluminato a LED con regolazione dell'altezza e rotazione dello schermo, questo consente di impostare la posizione perfetta dello schermo assicurando una postura ergonomica ottimale. Il tempo di risposta di 5 ms e l'elevato contrasto rendono il B1980SD ideale per un'ampia gamma di applicazioni aziendali e private. Le funzioni di correzione gamma sRGB consentono di impostare con precisione anche le più fini sfumature dei colori. Il ProLite B1980SD-B1 include connettori come DVI e VGA ed è disponibile nei colori bianco e nero.

Disponibile anche con supporto fisso : $\underline{\text{Prolite E1980D-B1}}$

LED-backlit

A typical CCFL LCD uses four backlight lamps. Using LED diodes considerably lowers the power consumption and reduces the CO₂ 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	19", 48cm
Pannello	TN LED, finitura opaca
Risoluzione nativa	1280 x 1024 (1.3 megapixel)
Format	5:4
Luminosità	250 cd/m ²
Contrasto statico	1000:1
Contrasto avanzato	12M:1
Tempo di risposta (GTG)	5ms
Angolo di visione	orizzontale/verticale: 170°/160°, sinistra/destro 85°/85°, alto/gíu: 80°/80°
Supporta colore	16.7mln (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Siincronizzazione orizontale	24 - 80kHz
Angolo di visione L x H	376.32 x 301.05mm, 14.8 x 11.9"
Pixel pitch	0.294mm
Color	opaca



INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

Connettore ingresso VGA x1 DVI x1



CARATTERISTICHE SPECIALI

Lingua OSD	EN, DE, FR, ES, IT, PT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL
Pulsanti controllo	Power, Menu, +/ Volume Button, -/ ECO Button, AUTO
Controllo utente	luminance (contrast, brightness, ECO, i-Style Colour, ACR), image setup (clock, phase, H. position, V. position), colour adjust (gamma, colour temperature, sRGB), OSD setup (H. position, V. position, timeout, language), extra (reset, signal select, information), volume, auto adjust
Altoparlanti	2 x 1W



MECCANICA

Regolazione posizione display	altezza, pivot (rotazione), swivel, tilt
Regolazione altezza	130mm
Rotazione (funzione PIVOT)	90°
Snodo	90°; 45° sinistra; 45° destro
Angolo di inclinazione	22° alto; 5° giù
Montaggio VESA	100 x 100mm



ACCESSORI INCLUSI

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



ALIMENTAZIONE

Unità di alimentazione	interno
Alimentazione	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Consumo energia	16W tipico, 0.5W stand by, 0.5W spento



Norme	CE, TÜV-GS, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, ENERGY STAR $^{\circledR}$, UKCA
Classe efficienza energetica (Regulation (EU) 2017/1369)	E
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



DIMENSIONI / PESO

Prodotti dimensioni L x H x P	411 x 421.5 (551.5) x 210mm
Peso (netto)	4.9kg
EAN code	4948570111688

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