



## Una soluzione affidabile per l'ufficio

Il ProLite E1980S da 19" è un monitor retroilluminato a LED con un buon tempo di risposta, un contrasto elevato e funzioni di correzione sRGB e gamma che consentono di regolare con precisione anche le più sottili sfumature di colore. Inoltre, questo monitor è dotato di altoparlanti integrati.

Disponibile anche con supporto regolabile in altezza : [ProLite B1980S-B1](#)

### 01 CARATTERISTICHE DISPLAY

Diagonale	19", 48cm
Pannello	TN
Risoluzione nativa	1280 x 1024 @75Hz (1.3 megapixel)
Format	5:4
Luminosità	250 cd/m <sup>2</sup>
Contrasto statico	1000:1
Contrasto avanzato	12M:1
Tempo di risposta (GTG)	3ms
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 - 80kHz
Angolo di visione L x H	376.32 x 301.05mm, 14.8 x 11.9"
Pixel pitch	0.294mm
Color	opaca, nero

### 02 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

Connettore ingresso	HDMI x1 DisplayPort x1
HDCP	si

### 03 CARATTERISTICHE SPECIALI

Lingua OSD	EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, CZ, NL, PL
Pulsanti controllo	Accensione, menu, +/- volume +/- eco, selezione segnale (auto)
Controllo utente	regolazione dell'immagine (contrasto, luminosità, colore i-Style, ACR, Eco, OD, tecnologia X-Res), impostazione dell'immagine (riduzione della luce blu, nitidezza), impostazioni del colore (gamma, 6 assi, temp. colore), impostazioni audio (volume, mute), impostazioni OSD (posizione H., posizione V., tempo OSD, lingua), extra (reset, controllo DDC/CI, selezione del segnale, portata HDMI, logo di apertura, LED di alimentazione, informazioni)
Altoparlanti	2 x 2W
Utilità	brevettato Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX

### 04 MECCANICA

Regolazione posizione display	tilt
Angolo di inclinazione	21° alto; 4° giù
Montaggio VESA	100 x 100mm
Passaggio cavi	si

### 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	12W tipico, 0.5W stand by, 0.3W spento

### 07 SOSTENIBILITA'

Norme	CE, TÜV-GS, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA
Classe efficienza energetica (Regulation (EU) 2017/1369)	D
EPEAT	*l'iscrizione varia a seconda del paese, per i dettagli consultare il sito <a href="http://www.epeat.net">www.epeat.net</a>
REACH SVHC	sopra 0.1%: Piombo

### 08 DIMENSIONI / PESO

Prodotti dimensioni L x H x P	411 x 402 x 204.5mm
Box dimensioni L x H x P	474 x 427 x 122mm
Peso (netto)	3.1kg
Peso (lordo)	4.1kg
EAN code	4948570125418

