

Comoda visualizzazione, prestazioni eccezionali

Questo display da 21,5" offre buone performance per gli utenti domestici, vi fa risparmiare grazie al consumo energetico modesto e può essere inclinato e montato a parete.



Caratteristiche

Risoluzione Full HD

Desiderate guardare un film Blu-ray con una qualità d'immagine totale, divertirsi a giocare con immagini ad alta definizione o leggere testi nitidissimi nelle applicazioni per ufficio? Grazie alla risoluzione di 1920 x 1080 pixel Full HD di questo monitor tutto questo sarà possibile. A prescindere dal contenuto che intendete guardare, con la risoluzione Full HD sarà visualizzato con una straordinaria ricchezza di dettagli senza la necessità di una scheda grafica di alta fascia né di consumare molte delle vostre risorse di sistema.

Kensington Lock

Il blocco di sicurezza Kensington è un sistema antifurto che comprende un foro rinforzato in metallo nel corpo del dispositivo in cui inserire un cavo metallico con un sistema a chiave/lucchetto. Il blocco di sicurezza Kensington consente di proteggere il vostro monitor AOC durante un evento LAN, in un'azienda od ovunque lo portiate.

Flicker Free

La tecnologia Flicker-free di AOC utilizza un pannello con retroilluminazione DC (Direct Current), che riduce i livelli di sfarfallio nelle immagini visualizzate. Sentitevi liberi di godere di lunghe e intense sessioni di gioco in comodità in cui la stanchezza e l'affaticamento della vista ridotti al minimo!

Vesa Mount

I piedistalli Ergo Base di AOC combinano versatilità, robustezza e semplicità d'uso in un unico prodotto. Ma volete continuare a utilizzare la vostra installazione a parete o multi-schermo mediante con supporti per scrivania? I sistemi di fissaggio VESA vi offrono la massima flessibilità. Fissate il vostro monitor in qualunque posizione (capovolto, ruotato, o sopra un altro display) e ovunque desideriate con supporti e piedistalli di terzi, grazie al sistema di fissaggio VESA opzionale.

Retroilluminazione a LED

I monitor AOC utilizzano una retroilluminazione a LED bianchi per illuminare il pannello (TN, IPS o VA) del display. Rispetto alla tecnologia di retroilluminazione CCFL precedente, i sistemi di retroilluminazione a LED consumano molto meno corrente, hanno un maggiore controllo sulla luminosità (dimming), e contribuiscono allo spessore ridotto del display.

GENERALE

Nome modello	E2280SWN
Codice EAN	4038986125307
Canale	B2C
Linea di prodotti	Linea Basic
Famiglia di prodotti	80 ID
Data di lancio stimata	30/12/2014

ERGONOMIA

Supporto per montaggio a muro Vesa	100x100
Orientamento	No

CARATTERISTICHE

Flicker-Free	No
Blocco di sicurezza Kensington	Sì

SCHERMO

Dimensione schermo (in pollici)	21,5
Piatto / Curvo	Piatto
Durezza display	3H
Risoluzione del pannello	1920x1080
Nome della risoluzione	FHD
Formato	16:9
Tipo di pannello	TN
Tipo di retroilluminazione	WLED
Max Frequenza di aggiornamento	60 Hz
Tempo di risposta (GtG)	5 ms
Rapporto di contrasto statico	700:1
Rapporto di contrasto dinamico	20M:1
Angolo di visione (CR10)	90/65
Colori del display	16,7 milioni
Brightness in nits	200 cd/m2
Dot pitch (mm)	0,2482

ENERGIA/AMBIENTE

Alimentatore	Esterno
Alimentazione elettrica	100 - 240V 50/60Hz
Consumo energetico in standby in W	0,5
Consumo energetico da spento in W	0,5

CONNETTIVITÀ E MULTIMEDIALITÀ

Hub USB	No
Porta di ricarica rapida USB	No
D-SUB (VGA)	1x
Altoparlanti	Sì
Potenza altoparlanti	2 W x 2
Microfono integrato	No

DIMENSIONI DEL PRODOTTO

Dimensioni del prodotto incl. base (LxAxP) mm	509.5(H) x 381.1(W) x 190(D)
Dimensioni della confezione (LxAxP) mm	118(H) x 570(W) x 395(D)
Peso lordo incl. imballaggio (in kg)	3,57
Peso netto escl. imballaggio (in kg)	2,51