

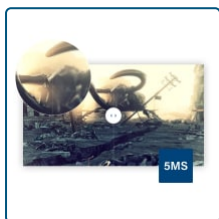


E2070SWN

19.5 inch (49.5 cm) LCD MONITOR

Prestazioni intelligenti e design essenziale

5ms



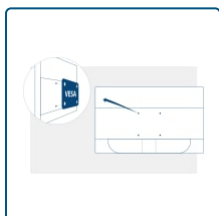
5ms tempo di risposta

Un tempo di risposta dei pixel di 5 ms GTG è sinonimo di velocità senza strisciate sullo schermo, per un'esperienza di gioco migliorata. Le azioni in rapido movimento e le transizioni cromatiche drastiche saranno rese senza intoppi e senza i fastidiosi effetti di ghosting. Scegliete la strada giusta per il successo, non lasciatevi fermare da un display lento.



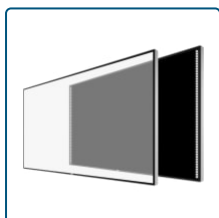
Kensington Lock

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.



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 del modello	E2070SWN
Codice EAN	4038986103886
Linea di prodotto	Basic-line
Serie	70 Series
Canale	B2C
Classificazione	Serie di punta
Sezione	Consumer
Data di lancio	27-12-2014
StatoProdotto	Active

Schermo

Risoluzione	1600 x 900
Frequenza di aggiornamento	60 Hz
Dimensione dello schermo (pollici)	19.5 inch
Dimensione dello schermo (cm)	49.5 cm
Retroilluminazione	WLED
Tipo pannello	TN
Rapporto d'aspetto	16:9
Colori display	16,7 milioni
Area Schermo Attivo (altezza x larghezza)	433,92x263,34 mm mm
Dot Pitch	0.2745
Frequenza di Scansione	30-83khz/50-76hz
Frequenza Pixel	140MHz
Tempo di Risposta (GtG)	5 ms
Contrasto (statico)	600:1
Contrasto (dinamico)	20M: 1
Luminosità (tipica)	200 cd/m ²
Angolo di Visuale (CR10)	90/50 °
OSD lingue	EN, FR , ES, PT, DE, IT, NL, SE, FI, PL ,CZ, RU, KR, CN (T), CN (S), JP

Esterno

Colori	Nero
Tipo di Cornice	Normale

Ergonomia

Vesa	100x100
Inclinazione	-3/10 °

Connettività

Collegamenti	VGA
--------------	-----

Accessori

Cavo VGA	1,2 m
Power Schuko C7 Cable	1.2 m

Potenza / Ambiente

Alimentazione	Interno
Powersource	100 - 240 V 50/60Hz
ConsumoDiCorrente Acceso (Energystar)	14.54 watt
ConsumoDiCorrente Standby (Energystar)	0.2 watt
ConsumoDiCorrente Spento (Energystar)	0.2 watt

Approvazioni / Normative

TUV-GS	✓
CE	✓
FCC	✓
EAC	✓
Conforme allo Standard Rohs	✓

Garanzia

Informativa sui Pixel	ISO 9241-307
Periodo di validità garanzia	3 anni
MTBF	50.000 ore

Dimensioni / Pesì

Product height (mm)	346.3
Product width (mm)	464.6
Product depth (mm)	176
Dimensioni della confezione (L x P x A)	519x107x361 mm
Dimensioni Prodotto (base incl.)	464.6x346.3x176 mm
Peso lordo (imballaggio incl.) (kg)	3.21 Kg
Peso netto (imballaggio escl.) (kg)	2.27 Kg

Testi e USP

Marketing title	19.5 inch 1600x900@60Hz 5 ms TN VGA
-----------------	-------------------------------------