



nexthardware.com

a cura di: Gian Paolo Collalto - giampa - 20-10-2011 16:39

AOC presenta i nuovi schermi professionali e2219Ph ed e2336Pa

AOC

LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schermi-lcd-led/4053/aoc-presenta-i-nuovi-schermi-professionali-e2219ph-ed-e2336pa.htm>)

Versatilità in ufficio con i nuovi pannelli Full HD con retroilluminazione a LED di AOC.

COMUNICATO STAMPA

↔



↔

Dorsten, 20 ottobre 2011 – AOC amplia il suo portfolio professionale presentando due nuovi modelli Full HD con retroilluminazione a LED.

Sia l'e2219Ph che l'e2336Pa, entrambi parte della linea professionale AOC, si presentano con un design classico nero e argento.

Gli ampi schermi offrono una risoluzione nativa di 1920 x 1080 pixel con una diagonale rispettivamente di 55,8 cm/22 pollici e 61 cm/24 pollici.↔

Qualità d'immagine eccellente per un'esperienza visiva eccezionale.

Gli schermi di grandi dimensioni consentono sempre una visione completa offrendo spazio sufficiente per calcoli complessi, elaborazione di testi e immagini.

La combinazione tra risoluzione Full HD ed elevati valori di luminosità (250 cd/m²) e contrasto (1.000:1/20.000.000:1) produce colori vividi e contorni estremamente nitidi.

Gli ampi angoli di visualizzazione (170↔°/160↔°) mantengono le immagini sempre brillanti praticamente da qualunque prospettiva.

I rapidi tempi di risposta di 5 millisecondi riducono le sfocature e garantiscono un'alta definizione anche in video e sequenze di gioco cariche di azione.

↔

Flessibilità ergonomica per tutte le esigenze

Entrambi i monitor stupiscono per il design estremamente ergonomico, sono basculanti (-5↔°/~+20↔°), regolabili in altezza (di 11 cm) e montati su un perno, permettendo così presentazioni rapide e semplici.

Il perno consente di posizionare entrambi i monitor in posizione verticale in pochi secondi.

Questa straordinaria flessibilità garantisce comfort elevati con ogni tipo di postazione di lavoro.↔

↔

e2219Ph

Grazie a un rapporto di contrasto di 1000:1 e a un contrasto dinamico di 20.000.000:1, l'e2219Ph produce immagini estremamente nitide in formato 16:10.

Una porta D-Sub e due ingressi digitali (DVI-D e HDMI) offrono una vasta gamma di collegamenti, eliminando così la seccatura di dover collegare e scollegare le fonti del segnale.

I cinque pulsanti posti sotto la cornice consentono di regolare l'OSD (On-Screen Display) e gli altoparlanti integrati. ↔

↔

e2436Pa

Lo schermo da 24 pollici offre l'uscita sia in formato 16:9 sia nel classico 5:4.

È possibile suddividere l'ampio schermo in quattro o nove diverse aree, grazie al software integrato Screen+.

Oltre alle porte D-Sub e DVI-D, l'e2436Pa è dotato di una presa USB per permettere il collegamento di dispositivi mobili.

I pulsanti a sfioramento consentono una comoda regolazione delle configurazioni dello schermo e degli altoparlanti.

↔

Entrambi i modelli supportano la protezione dalla copia digitale (HDCP).

La tecnologia LED di risparmio energetico rispetta sia il portafoglio sia l'ambiente, con meno di 30 watt di consumo energetico nella modalità operativa standard (meno di 0,5 watt in standby).

AOC rispetta diversi standard energetici internazionali, come EPEAT, Silver, Energy Star 5.0 o TCO 5.0.

Inoltre, gli schermi AOC vengono prodotti interamente senza mercurio.

Il prezzo al pubblico consigliato per l'e2219Ph è di 166 euro e il modello dovrebbe essere disponibile a partire dalla metà di dicembre 2011.

L'e2436Pa entrerà in commercio a metà di novembre a un prezzo al pubblico di 199 euro.

↔

↔