

Comfort, qualità e produttività in un display QHD da 31,5"

Il Q32P2 è dotato di un pannello IPS piatto da 31,5" con risoluzione QHD. Perfetto per professionisti e uffici domestici, garantisce il massimo comfort e la massima produttività con la possibilità di ruotare di 180°, tecnologia Low Blue Light e hub USB.



Caratteristiche



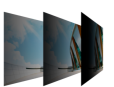
Risoluzione QHD

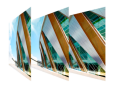
Con la risoluzione 2560 x 1440, Quad HD (QHD) offre una qualità superiore delle immagini e immagini nitide che rivelano persino i dettagli più fini. Il widescreen formato 16:9 fornisce spazio in abbondanza per espandersi e lavorare e vi permette di fruire di giochi o film nel loro formato originale.



Ergonomici

Immediato senso di comfort! I supporti regolabili in altezza, inclinabili e girevoli vi aiutano a trovare la posizione più comoda e salutare





Panello IPS

Il pannello IPS garantisce un'esperienza visiva eccezionale, con colori realistici e brillanti. Inoltre, i colori non variano a seconda dell'angolo di visuale.



Regolazione dell'orientamento Il monitore può essere ruotato di 180° per passare dall'orientamento orizzontale a quello verticale, funzione particolarmente utile in certi settori



Altoparlanti integrati

Grazie agli altoparlanti integrati, mettersi in contatto con amici, famigliari e colleghi è davvero semplice. Per i film, la musica, i giochi e altro ancora, potrete approfittare di un audio di qualità senza la seccatura di dover collegare altoparlanti esterni.



Sostenibilità

In AOC puntiamo a ridurre al minimo l'impatto ambientale dei nostri prodotti e a rispettare i più recenti standard ambientali e normativi. I nostri monitor per le imprese soddisfano i requisiti EPEAT, TCO o Energy Star e sono realizzati con l'85% di plastica riciclata. Sono inoltre confezionati in cartone grezzo completamente riciclabile con meno inchiostro a base d'olio e realizzato con almeno l'80% di carta riciclata. Queste iniziative sono solo l'inizio. Miglioriamo continuamente il processo di sviluppo del prodotto al fine di ridurre il consumo di energia, ridurre al minimo gli sprechi dovuti agli imballaggi e implementare modelli di circolarità sempre più efficienti. Per saperne di più sulla nostra attuale strategia di sostenibilità, visita la pagina dedicata alla Responsabilità sociale d'impresa.

GENERALE	
Nome modello	Q32P2
Canale	B2B
Linea di prodotti	Linea Pro
Famiglia di prodotti	P2
Data di lancio stimata	15/02/2021
Codice EAN	4038986118170

INFORMAZIONI SUL DISPLAY		
Dimensione schermo (in pollici)	31,5	
Dimensione schermo (in cm)	80,01	
Piatto / Curvo	Piatto	
Durezza display	3H	
Trattamento del pannello	Antiriflesso (AG)	
Dot pitch (mm)	0,2737	
Risoluzione del pannello	2560x1440	
Formato	16:9	
Tipo di pannello	IPS	
Tipo di retroilluminazione	WLED	
Max Frequenza di aggiornamento	75 Hz	
Tempo di risposta (GtG)	4 ms	
Rapporto di contrasto statico	1000:1	
Rapporto di contrasto dinamico	50M:1	
Angolo di visione (CR10)	178/178	
Colori del display	1,07 miliardi	
Brightness in nits	250 cd/m ²	

CARATTERISTICHE VIDEO		
Tecnologia di sincronizzazione (VRR)	Adaptive Sync	
Tecnologia Blue Light	Low Blue Light	
Spazio colore (sRGB) CIE 1931%	102,0	
Spazio colore (Adobe RGB) CIE 1931%	75,0	
Flicker-Free	Flicker Free	

INFORMAZIONI SUL CORPO		
Colore cornice (anteriore)	Nero	
Colore del corpo (retro)	Nero	
Finitura del corpo (retro)	Testurizzato	
Supporto rimovibile	Sì	
Potenza altoparlanti	3 W x 2	
Blocco di sicurezza Kensington	Sì	
Supporto per montaggio a muro Vesa	100x100	

1
mm
)/180

SOSTENIBILITÀ	
Certificato TCO	No
Dichiarazione ecologica ECMA	Sì
WEEE	Sì
Conformità REACH	Sì
Conformità RoHS	Sì
Involucro senza PVC/BFR	Sì
Senza mercurio	Sì
Materiale di imballaggio riciclabile	100% riciclabile
Carton material	EPS
Carton material print	Water Print (Brown Carton)

CONSUMO ENERGETICO	
Alimentatore	Interno
Consumo energetico da acceso (tipico) in W	35,0
Consumo energetico in standby in W	0,5
Consumo energetico da spento in W	0,3
Classe energetica	F

CONFORMITÀ NORMATIVA		
СВ	Sì	
Microsoft WHQL	Sì	

INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ		
HDMI	HDMI 1.4 x 2	
DisplayPort	DisplayPort 1.2 x 1	
Hub USB	Sì	
Tipo USB in ingresso	4	
Porta di ricarica rapida USB	Sì	
Uscita audio	Uscita cuffie (3,5 mm)	
Generazione USB	USB 3.2 (Gen 1) (4 USB downstream ports) 5Gbit	

DIMENSIONI DEL PRODOTTO		
Dimensioni del prodotto incl. base (LxAxP) mm	730.19 x 650.65 x 275.1	
Dimensioni del prodotto escl. base (LxAxP) mm	730.19 x 434.16 x 57.67	
Dimensioni della confezione (LxAxP) mm	835 x 545 x 225	
Peso lordo incl. imballaggio (in kg)	12,3	
Peso netto escl. imballaggio (in kg)	9,5	

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE		
Cavo HDMI	1.8	
Cavo DisplayPort	1.8	
Cavo di alimentazione C13	1.8	

ALTRE INFORMAZIONI		
Periodo di validità della garanzia	3 anni	