Q3279VWF



Vivez la haute résolution avec style : Polyvalent 31,5"

Plongez au cœur du moindre détail ; L'écran géant MVA à la résolution QHD et au design raffiné offre une profondeur intense des couleurs et un haut niveau de contraste. FreeSync et temps de réponse de 5 ms pour des parties de jeu ultra fluides.



Caractéristiques



Résolution QHD

Avec une résolution de 2 560 x 1 440, le Quad HD (QHD) offre une qualité d'image d'un haut niveau et des images nettes qui révèlent les moindres détails. Le rapport largeur/hauteur de 16:9 de l'écran large offre beaucoup d'espace pour s'étendre et travailler ; il vous permet également de profiter des jeux ou films dans leur format d'origine.



Écran de grande taille

Les écrans de grande taille vous apportent plus d'espace pour jouer avec des applications et booster votre productivité. Avec des résolutions égales ou supérieures au QHD, les écrans de grande taille offrent une densité de pixels agréable et le redimensionnement des images n'est plus nécessaire. Libérez-vous! Plongez au cœur de vos films et de vos jeux grâce aux écrans de très grande taille!



Freesync

La technologie FreeSync d'AMD assure la synchronisation des fréquences de rafraîchissement de la carte graphique et du moniteur pour garantir un jeu fluide et sans distorsion. Vous apprécierez la faible latence d'entrée si vous souhaitez des visuels de la meilleure qualité dans les jeux rapides.



Flicker Free

La technologie Flicker-Free de AOC utilise une dalle rétroéclairée en courant continu qui réduit les niveaux de lumière scintillante. La fatigue oculaire étant réduite au minimum, il ne vous reste plus qu'à profiter de vos longues séances de jeu intenses sans perdre en confort!



Low Blue Light

Les courtes ondes de lumière bleue peuvent endommager vos yeux. La technologie Faible Lumière Bleue de AOC bloque les rayons de lumière bleue nocifs sans modifier les couleurs affichées. Certaines tentatives de réduction de la lumière bleue utilisent des filtres ou des paramètres provoquant l'assombrissement ou le jaunissement des images.

GÉNÉRALITÉS	
Nom du modèle	Q3279VWF
Canal	B2C
Gamme de produits	Gamme Value
Type conceptuel	79 ID
Date de lancement (ETA)	28/09/2017
EAN	4038986116176

INFORMATIONS SUR	LECRAN
Taille de l'écran (pouces)	31,5
Taille de l'écran (cm)	80,01
Plat / incurvé	Plat
Résistance de l'écran	3H
Espacement des pixels (mm)	0,273
Résolution de la dalle	2560x1440
Format d'affichage	16:9
Type de dalle	MVA
Type de rétro- éclairage	WLED
Max Fréquence de rafraîchissement	75 Hz
Temps de réponse GtG	5 ms
Rapport de contraste statique	3000:1
Rapport de contraste dynamique	20M:1
Angle de vision (CR10)	178/178
Couleurs d'affichage	1,07 milliard
Brightness in nits	250 cd/m ²

FONCTIONNALITÉ VI	DÉO
Technologie de synchronisation (VRR)	Freesync
Technologie Blue Light	Low Blue Light
Espace chromatique (sRGB) CIE 1931 %	98,0
Espace chromatique (Adobe RGB) CIE 1931 %	84,0
Flicker-Free	Flicker Free
INFORMATIONS SUR	LA CARROSSERIE
Couleur du cadre (avant)	Noir
Couleur de carrosserie (arrière)	Argent, Noir
Finition de carrosserie	Brillant
(arrière)	
(arrière)	
(arrière)	-5/24
(arrière) ERGONOMIE	-5/24 No
(arrière) ERGONOMIE Inclinaison	No
(arrière) ERGONOMIE Inclinaison Pivotement	No

CONSOMMATION ÉL	ECTRIQUE
Alimentation électrique	Externe
Consommation d'énergie sur (méthode de test Energystar) en watts	45,0
Consommation d'énergie en veille en watts	0,5
Consommation d'énergie à l'arrêt en watts	0,5
Classe énergétique	G

CONFORMITÉ RÉGI	EMENTAIRE
СВ	Oui
CE	Oui
Marquage TUV- Bauart	Oui
EAC	Oui
FCC	Oui
Microsoft WHQL	Oui
Politique Pixel	ISO 9241-307
·	

INFORMATIONS SUR LA CONNECTIVITÉ	
HDMI	HDMI 1.4 x 1
DisplayPort	DisplayPort 1.2 x 1
Sortie audio	Sortie casque (3,5mm)
D-SUB (VGA)	1x
DVI	1x DVI-D

DIMENSIONS DU PRO	ODUIT (LXHXP) MM
Dimensions du produit socle inclus (LxHxP) mm	425.09(H) x 729.59(W) x 153.2(D)
Dimensions de l'emballage (LxHxP) mm	640(H) x 839(W) x 183(D)
Poids brut emballage inclus (en kg)	10,2
Poids net emballage exclus (en kg)	7,0

QUE CONTIENT L'E	MBALLAGE	
Câble HDMI	1.5	
Câble Displayport	1.5	
Câble d'alimentation C5	1.2	

AUTRES INFORM	MATIONS	
Période de garantie	3 ans	