

## Écran 4K 28" avec FreeSync et temps de réponse de 1 ms

Avec ses prises DisplayPort 1.2a, HDMI 2.0, son temps de réponse de 1 ms et sa compatibilité FreeSync, cet écran 4K est prêt à vous faire profiter de vos contenus divertissants de façon super fluide en 60 images par seconde.



## Caractéristiques



### Résolution UHD (4K)

La résolution 4K ultra haute définition (3 840 x 2 160) offre une qualité d'image ultra nette et permet aux utilisateurs de voir davantage sur l'écran en même temps. Cela offre plus d'espace à l'écran et affiche plus de détails pour des images plus nettes et plus brillantes. Qu'ils travaillent sur la prochaine belle photo ou sur le design, ou même simplement pour la productivité, les utilisateurs seront émerveillés par l'image fidèle et nette que seul un écran UHD peut fournir.



### Display Port

DisplayPort offre une transmission audio et vidéo numérique ultra-rapide sans perte de qualité ni retard d'affichage. Connectez rapidement et facilement un éventail d'appareils sur votre écran, dont votre ordinateur de bureau, ordinateur portable, lecteur média, console de jeu, et autres. Cette fonctionnalité est parfaite pour les professionnels, ainsi que pour les utilisateurs domestiques les plus exigeants.



### 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.

GÉNÉRALITÉS	
Nom du modèle	U2879VF
Canal	B2C
Gamme de produits	Gamme Value
Type conceptuel	79 ID
Date de lancement (ETA)	27/02/2016
EAN	4038986185714

INFORMATIONS SUR L'ÉCRAN	
Taille de l'écran (pouces)	28,0
Taille de l'écran (cm)	71,12
Plat / incurvé	Plat
Résistance de l'écran	3H
Espacement des pixels (mm)	0,16
Résolution de la dalle	3840x2160
Format d'affichage	16:9
Type de dalle	TN
Type de rétro-éclairage	WLED
Max Fréquence de rafraîchissement	60 Hz
Temps de réponse GtG	1 ms
Rapport de contraste statique	1000:1
Rapport de contraste dynamique	80M:1
Angle de vision (CR10)	170/160
Couleurs d'affichage	1,07 milliard
Brightness in nits	300 cd/m <sup>2</sup>

FONCTIONNALITÉ VIDÉO	
Technologie de synchronisation (VRR)	Freesync
Flicker-Free	Flicker Free

INFORMATIONS SUR LA CARROSSERIE	
Couleur du cadre (avant)	Noir
Couleur de carrosserie (arrière)	Argent, Noir
Finition de carrosserie (arrière)	Brillant

ERGONOMIE	
Inclinaison	-5/24
Pivotement	No

DÉVELOPPEMENT DURABLE	
Certifié TCO	6
DEEE	Oui
Conformité RoHs	Oui
Sans mercure	Oui
Matériau d'emballage recyclable	100 % recyclable

CONSOMMATION ÉLECTRIQUE	
Alimentation électrique	Externe
Consommation d'énergie sur (méthode de test Energystar) en watts	49,0
Consommation d'énergie en veille en watts	0,32
Consommation d'énergie à l'arrêt en watts	0,23
Classe énergétique	F

## CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE

<b>CB</b>	Oui
<b>CE</b>	Oui
<b>Marquage TUV-Bauart</b>	Oui
<b>EAC</b>	Oui
<b>FCC</b>	Oui
<b>Microsoft WHQL</b>	Oui
<b>Politique Pixel</b>	ISO 9241-307

## INFORMATIONS SUR LA CONNECTIVITÉ

<b>Sortie audio</b>	Sortie casque (3,5mm)
---------------------	-----------------------

## DIMENSIONS DU PRODUIT (LXHXXP) MM

<b>Dimensions du produit socle inclus (LxHxP) mm</b>	468.4(H) × 659.3(W) × 153.2(D)
<b>Dimensions de l'emballage (LxHxP) mm</b>	543(H) × 732(W) × 159(D)
<b>Poids brut emballage inclus (en kg)</b>	5,26
<b>Poids net emballage exclus (en kg)</b>	4,0

## QUE CONTIENT L'EMBALLAGE

<b>Câble HDMI</b>	1.8
<b>Câble D-SUB (VGA)</b>	1.8
<b>Câble Displayport</b>	1.8
<b>Câble d'alimentation C5</b>	1.8

## AUTRES INFORMATIONS

<b>Période de garantie</b>	3 ans
<b>MTBF</b>	50.000 hours (excluded backlight)