

VK278Q Des images plus réalistes grâce à la technologie LED



- Ecran panoramique de 27" à rétroéclairage LED
- Contraste de 10 000 000:1
- Fonctionnalité AI Light pour une excellente luminosité
- Fonction Picture in Picture
- Webcam intégrée



Des images plus réalistes grâce à la technologie LED

Technologie ASCR (ASUS Smart Contrast Ratio)

La technologie ASCR est configurée pour porter le rapport de contraste à 10 000 000:1, ajustant ainsi au mieux le contraste entre le blanc et le noir pour délivrer des images plus précises et plus éclatantes.



Without ASCR With ASCR 10,000,000:1

Un temps de réponse de 2ms

Le VK278Q offre un temps de réponse de 2ms (de Gris à Gris) et élimine ainsi les effets de rémanence et de traînée.



Without 2ms With 2ms Response Times

Des images Full HD grâce au HDMI

Entrez dans un monde de couleurs spectaculaires grâce au support Full HD 1080p (1920x1080) et au port HDMI.



Without Full HD With Full HD 1080p
HDMI Support

AI Light pour une luminosité optimisée

Le VK278Q intègre la fonctionnalité AI Light qui règle automatiquement la luminosité de l'écran selon la lumière ambiante, pour une utilisation plus confortable et pour économiser jusqu'à 25% d'énergie.



De nombreux ports d'entrées et sorties pour connecter plusieurs périphériques simultanément

Grâce à ses ports HDMI numérique et DisplayPort, le VK278Q est le moniteur idéal pour profiter de tout le potentiel de sa carte graphique. L'interface DisplayPort offre notamment un meilleur support pour l'affichage multi-écran, des câbles plus longs et une excellente interopérabilité avec d'autres normes comme le VGA, DVI et HDMI.



Fonction Picture in Picture (PiP) pour afficher deux signaux différents en même temps

Vous avez besoin d'aller voir vos e-mails mais votre émission de TV sur Internet va commencer ? Pas besoin de choisir, le VK278Q propose la fonction Picture in Picture, accessible par un raccourci clavier, qui vous



permet d'afficher deux fenêtres d'images différentes en même temps.

Le 1er moniteur LED de 27 pouces à intégrer la communication vidéo en temps réel

Webcam 2 mégapixels rotative pour lancer des vidéoconférences avec vos proches.

Webcam de grande qualité offrant des images optimisées, même dans un environnement sombre et offrant des fonctions de réglages automatiques.

Système USB Plug-and-Play ne nécessitant pas l'installation de pilotes supplémentaires, pour plus de simplicité.

Créez vos propres clips vidéo avec le logiciel LifeFrame2 intégré.



Technologie Splendid™ Video Intelligence

La technologie Splendid™ Video Intelligence analyse et détermine automatiquement la nature du fichier en lecture pour régler intelligemment les paramètres et afficher les couleurs les plus réalistes possibles.

La technologie Splendid™ propose 5 modes prédéfinis de lecture vidéo (Théâtre, Gaming, Paysage, Nocturne et Standard) ainsi que trois tonalités de couleurs (naturel, rouge et jaune) et vous permet ainsi de personnaliser et de profiter au mieux de vos photos ou vos vidéos.



Service après-vente complet

Garantie système de 3 ans

Garantie de la dalle de 3 ans

Enlèvement sur site gratuit "pick-up service" (en fonction des pays)

Des matériaux plus respectueux de l'environnement

Panneau à rétroéclairage LED sans mercure

Un emballage composé de 80% de carton recyclé



Un emballage aux dimensions plus fines pour maximiser le nombre de cartons transportés et ainsi réduire les coûts de transports et les émissions de CO2



Caractéristiques

Ecran	<p>Taille de la dalle : Ecran panoramique 27" (68,6 cm) 16/9 Résolution : 1920x1080 Espacement pixels (pitch) : 0.311 mm Luminosité (max) : 300 cd/m² ASUS Smart Contrast Ratio (ASCR) : 10 000 000:1 Angles de vision (CR≥10) : 170 °(H)/160 °(V) Temps de réponse : 2ms (gris à gris) Couleurs de l'affichage : 16,7 millions</p>
Fonctionnalités vidéo	<p>Technologie Trace Free Technologie SPLENDID Video Intelligence Modes vidéo SPLENDID prédéfinis : 6 Modes Sélection de la tonalité des couleurs : 3 Modes Sélection de la température des couleurs : 4 Modes Picture-in-Picture Webcam (intégrée) 2.0 mégapixels (Rotative)</p>
Fonctionnalités audio	<p>Haut-parleurs stéréo 2 x 3W RMS stéréo</p>
Touches de raccourcis	<p>Modes vidéo prédéfinis SPLENDID™ Réglages automatiques Réglages de la luminosité Volume Sélection des entrées Picture-in-Picture</p>
Ports E/S	<p>Entrée Signal : HDMI , D-Sub, DisplayPort, DVI-D Entrée PC audio : Mini-Jack 3,5 mm Entrée audio AV : HDMI Entrée jack écouteurs : Mini-Jack 3,5 mm</p>

Fréquence signal	Fréquence du signal analogique : 24~92 KHz(H)/ 50~85 Hz(V) Fréquence du signal numérique : 24~92 KHz(H)/ 50~85 Hz(V)
Consommation	En marche < 45 W En mode veille < 2 W
Design	Couleur du châssis : Noir Inclinaison : +20 ~-5° Support mural VESA : 100x100mm
Sécurité	Encoche de sécurité Kensington
Dimensions	Dimensions (avec support) : 643 x 460 x 220mm Dimensions de la boîte : 732 x 560 x 176mm
Poids	Poids net (esti.) : 6.5 kg Poids brut (esti.) : 9.8 kg
Accessoires	Câble DVI Câble VGA Câble audio Cordon d'alimentation Câble USB Guide de démarrage rapide Carte de garantie CD de support (LifeFrame2)
Normes	Energy Star®, UL/cUL, CB, CE, EuP, FCC, CCC, BSMI, Gost-R, C-Tick, VCCI, PSB, EK, J-MOSS, RoHS, WEEE, Windows 7 & Vista WHQL