

Esthétique exceptionnelle à 3 côtés sans cadre, dalle IPS QHD de 27 pouces et couleurs éclatantes

Créé par Studio F.A. Porsche, le Q27T1 impressionne avec un socle métallique asymétrique, une résolution 1440p, un dalle IPS de 27 pouces sans cadre sur 3 côtés dotée d'un vaste espace chromatique (90% NTSC).



Caractéristiques



Résolution QHD

Une image précise qui révèle les détails les plus infimes. Voilà ce que vous offre la résolution Quad HD (QHD ou WQHD) de 2560 x 1440 pixels, soit une densité en pixels considérablement plus élevée qu'un écran HD standard.



Asymétrie visionnaire

Le Q27T1 impressionne avec son esthétique originale et surprend également par la façon dont il suit la répartition des forces au sein du moniteur pour en équilibrer le poids. L'écran sans cadre sur trois côtés exempt de bordures masque le cadre en plastique sur les côtés droit et gauche pour éliminer visuellement le cadre. L'aspect net du socle est accompagné au dos, où les connexions sont masquées par un couvercle, laissant uniquement une petite ouverture pour la sortie des câbles, renforçant l'aspect globalement élané du Q27T1.



Dalle ips

La dalle IPS assure un excellent confort visuel grâce à des couleurs à la fois fidèles et éclatantes aux noirs profonds et aux blancs lumineux. Les couleurs sont identiques quel que soit l'angle de vision de l'écran. En outre, le modèle AOC Q27T1 couvre 90 % de l'espace chromatique NTSC. Le revêtement antireflets évite les reflets gênants à l'écran.



Sans cadre sur trois côtés

Le minimalisme du Q27T1 se reflète dans son esthétique sans cadre. Le moniteur affiche ainsi un style fin et moderne et offre un espace visuel optimal et supprime au maximum les distractions.



Écran sans cadre

Le concept d'écran sans cadre franchit une étape supplémentaire avec l'AOC Q27T1. Grâce à une esthétique ingénieuse, le cadre des côtés gauche et droit est en réalité masqué derrière la dalle. Le résultat est un écran véritablement sans cadre, l'absence de bordure attirant le regard.

GÉNÉRALITÉS

Nom du modèle	Q27T1
EAN	4038986186759
Canal	B2C
Gamme de produits	Gamme Style
Type conceptuel	T1
Date de lancement (ETA)	30/10/2019

EXTÉRIEUR

Type de cadre (avant)	Sans cadre sur 3 côtés
Couleur du cadre (avant)	Noir
Finition du cadre (avant)	Texture
Couleur de carrosserie (arrière)	Noir
Finition de carrosserie (arrière)	Texture

ERGONOMIE

Inclinaison	3,5/21,5
Pivotement	No

DÉVELOPPEMENT DURABLE

Certifié TCO	6
--------------	---

CARACTÉRISTIQUES

Technologie de synchronisation (VRR)	Freesync
Technologie Blue Light	Low Blue Light
Flicker-Free	Flicker Free
Verrou Kensington	Oui
Espace chromatique (Adobe RGB) CIE 1931 %	90,0

ÉCRAN

Taille de l'écran (pouces)	27,0
Taille de l'écran (cm)	68,58
Plat / incurvé	Plat
Résistance de l'écran	3H
Résolution de la dalle	2560x1440
Nom de la résolution	QHD
Format d'affichage	16:9
Type de dalle	IPS
Type de rétro-éclairage	WLED
Max Fréquence de rafraîchissement	75 Hz
Temps de réponse GtG	5 ms
Rapport de contraste statique	1000:1
Rapport de contraste dynamique	50M:1
Angle de vision (CR10)	178/178
Couleurs d'affichage	16,7 millions
Brightness in nits	350 cd/m2
Espacement des pixels (mm)	0,2331

ÉNERGIE / ENVIRONNEMENT

Alimentation électrique	Externe
Source d'alimentation	100 - 240V 50/60Hz
Consommation d'énergie en veille en watts	0,3
Consommation d'énergie à l'arrêt en watts	0,3
Classe énergétique	F

QUE CONTIENT L'EMBALLAGE

Câble HDMI	1.8
Câble Displayport	1.8

CONNECTIVITÉ ET MULTIMÉDIA

HDMI	HDMI 1.4 x 2
DisplayPort	DisplayPort 1.2 x 1
Concentrateur USB	Non
Port USB à charge rapide	Non
Haut-parleurs	Non
Microphone intégré	Non
Sortie audio	Sortie casque (3,5mm)

DIMENSIONS DU PRODUIT (LxHxP) MM

Dimensions du produit socle inclus (LxHxP) mm	460.69(H) x 610.57(W) x 160.12(D)
Dimensions du produit socle exclus (LxHxP) mm	362.38(H) x 610.57(W) x 35.23(D)
Dimensions de l'emballage (LxHxP) mm	545 (H) x 690(W)x 222(D)
Poids net emballage exclus (en kg)	4,12