



Référence :
 Marque :
 Référence fabricant :
 Code EAN :
 Code UNSPSC :

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Écran	
Pas de pixel	0,31125 x 0,31125 mm
Taux de contraste	1000:1
Angle de vision horizontal	178°
Angle de vision vertical	178°
Taille de l'écran	68,6 cm (27")
Temps de réponse	1 ms
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Diagonale d'écran (cm)	68,58 cm
Résolutions graphiques prises en charge	1920 x 1080 (HD 1080)
Écran tactile	Non
Rapport de contraste (dynamique)	5000000:1
Taux de d'actualisation maximal	144 Hz
Technologie d'affichage	LED
Format d'image	16:9
Type HD	Full HD
Type de panneau	IPS
Surface d'affichage	Mat
Forme d'écran	Plat
Nombre de couleurs affichées	16,78 millions de couleurs
Couverture sRGB (max)	99%
Couverture sRGB (min)	90%
Prise en charge HDR	Oui
Luminosité de l'écran (typique)	400 cd/m ²
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Connectivité	
Sortie de casque	1
Entrée DC	Oui
Port DVI	Non
Quantité de ports HDMI	2
Version HDMI	2.0
HDMI	Oui
HDCP	Oui
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Version de DisplayPort	1.4
Sortie casque audio	Oui
Poids et dimensions	
Poids	4,5 kg
Hauteur	366,6 mm
Largeur	615,1 mm
Profondeur	45,2 mm
Largeur appareil (support inclus)	615,1 mm
Hauteur (support inclus)	575,2 mm
Profondeur (support inclus)	274,4 mm

Poids (sans support)	4,5 kg
Hauteur (sans support)	36,7 cm
Largeur (sans support)	61,5 cm
Profondeur (sans support)	4,52 cm
Poids (avec support)	6,4 kg
Puissance	
Consommation électrique typique	24 W
Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Classe d'efficacité énergétique	A
Consommation annuelle d'énergie	35 kWh
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Plage defficacité énergétique	A à G
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	E
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	G
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	21 kWh
Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures	33 kWh
Informations sur l'emballage	
Poids du paquet	8,5 kg
Adaptateur secteur fourni	Oui
Câbles inclus	DisplayPort
Profondeur du colis	198 mm
Hauteur du colis	530 mm
Largeur du colis	697 mm
Type d'emballage	Boîte
Support inclus	Oui
Ergonomie	
Réglage de la hauteur	Oui
Angle d'inclinaison	-5 - 15°
Pivot	Oui
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Bouton marche/arrêt intégré	Oui
Réglage de la hauteur	11 cm
Angle de rotation	0 - 90°
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Montage VESA	Oui
Plateau inclinable	Oui
Contenu de l'emballage	
Câbles inclus	DisplayPort
Support inclus	Oui
Autres caractéristiques	
Adaptateur secteur fourni	Oui
Synthoniseur TV intégré	Non
Bouton marche/arrêt intégré	Oui
Couverture sRGB (min)	90%
Mode EasyRead	Oui
Classe d'efficacité énergétique (ancienne)	A
Design	
Couleur du produit	Noir
position de marché	Jouer
représentation / réalisation	
NVIDIA G-SYNC	Non
AMD FreeSync	Oui
Mode EasyRead	Oui
Technologie sans scintillement	Oui
Prise en charge de VESA Adaptive Sync	Oui
multimédia	
Haut-parleurs intégrés	Oui
Appareil photo intégré	Non
Données logistiques	

Code du système harmonisé	85285210
Durabilité	
Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	357477

Fiche technique produite par OfficeXpress