



Xiaomi 4K Monitor A27Ui

Résolution 4K UHD | Chargement inversé USB-C | $\Delta E < 1$
Correspondance des couleurs entre les écrans



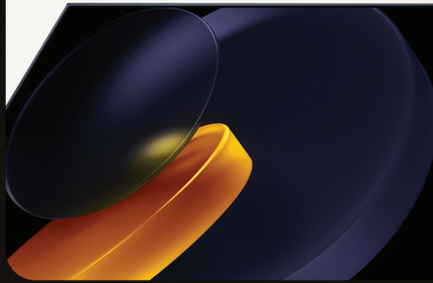
Bordures ultra-fines

Utiliser plusieurs écrans en même temps
n'a jamais été aussi simple



Écran 27" IPS

178° Angle de vision large et clair



Support Pivotal

S'adapte facilement à vos
tâches grâce au support piv-
otable et la hauteur réglable



4K UHD

Ne manquez aucun détail



95% DCI-P3 100% sRGB

Couverture étendue des gammes de
couleur



Delta E < 1

Précision des couleurs
inégalée



USB-C

Charge les appareils connectés
jusqu'à 90W

*Les images des produits peuvent légèrement différer du produit réel.

*Gamme de couleurs large 100% sRGB : fait référence au ratio de gamme de couleurs sRGB de 100 % calculé dans l'espace colorimétrique CIE 1931.

*Norme de couleur professionnelle $\Delta E < 1$: $\Delta E < 1$ est la valeur moyenne, et ΔE fait référence à l'unité de test pour les différences de couleur perçues par l'œil humain dans un espace de perception de couleur uniforme. Elle permet de quantifier la reproduction des couleurs pour améliorer la précision de l'affichage des couleurs. Plus la valeur numérique est faible, moins la distorsion des couleurs est importante. Ce produit fournit une calibration de la gamme de couleurs sRGB pour chaque moniteur et inclut un rapport de calibration des couleurs. Le mode de gamme de couleurs doit être activé manuellement dans le menu OSD. Sélectionnez le mode Image ou le mode Jeu > Espace colorimétrique > sRGB.

*Certification faible lumière bleue : fait référence à la certification TÜV Low Blue Light ID : 0217009673 ; le mode faible lumière bleue doit être activé manuellement : accédez au menu OSD et sélectionnez le mode Image > Sélectionner le mode > Faible lumière bleue.

Xiaomi 4K Monitor A27Ui



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Taille d'écran	27 pouces	Résolution	3840*2160
Rapport d'affichage	16:9	Dalle	IPS
Angle de vue	178° (H) 178° (V)	Langues supportées	17

AFFICHAGE

Taux de rafraîchissement	60Hz	Luminosité (typ)	360 nits
Couleurs	1,07 millions	Gamme de couleurs	100% sRGB, 95% DCI-P3
Précision des couleurs	Delta E < 1	Profondeur des couleurs	8bit+FRC
Temps de réponse GtoG	6ms	Certification TÜV	Faible lumière bleue

CONCEPTION ET DIMENSIONS

Coloris	Noir	Pivot	-92° à 92°
Inclinaison	-5° à 21°	Rotation	-35° à 35°
Support mural	Compatible VESA (75 x 75)	Réglage de la hauteur	0 à 120mm
Longueur (avec pied)	613 mm	Largeur (avec pied)	185 mm
Hauteur (avec pied)	511 mm	Poids (avec pied)	5,5kg

PORTS

DP 1.4x1, HDMI 2.0x2, Type-C x1 (90W Sortie), USB (2.0)x2, Sortie audio

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Écran x1, Pied x1, Base x1, Adaptateur secteur x1, Câble Type-C x 1, Câble HDMI x1, Manuel d'utilisateur x1, Kit de vissage x1

INFORMATIONS PRODUIT

Dimension de l'emballage	867x140x452	Poids net avec l'emballage	7,8kg		
ID	66380	SKU	ELA6221EU	EAN	6941948706989

