

**msi****MAG 322UP QD-OLED E16**

CARACTÉRISTIQUES

Taille	31,5"
Zone d'affichage active (mm)	699,48 (H) x 394,73 (V)
Courbure	Plat
Type de dalle	QD-OLED
Résolution	3840 x 2160 (UHD)
Pitch	0,1814 (H) x 0,1814 (V)
Ratio	16:9
Luminosité (nits)	SDR : 250 HDR : 450 (Typ.) (True Black 400 avec APL de 10 %) 1000 (Typ.) (Peak 1000 avec APL de 3 %)
Taux de contraste	1500000:1 (Typ.)
Contraste dynamique (DCR)	N/A
Fréquence	30~390 KHz (H) / 48 ~ 165 Hz (V)
Taux de rafraîchissement	165 Hz
Temps de réponse	0,03 ms (gris à gris)
Rafraîchissement dynamique	Adaptive Sync
Plage de fréquences de rafraîchissement	48~165 Hz
Support HDR	DisplayHDR True Black 400
Angle de vision	178° (H) / 178° (V)
Adobe RGB / DCI-P3 / sRGB	98 % / 99 % / 138 % (norme CIE1976)
Traitements de la dalle	Antireflet
Couleurs d'affichage	1,07 milliard, 10 bits
Entrées vidéo	2 x HDMI™ 2.1 (UHD@165Hz) 1 x DisplayPort 1.4a (HBR3) 1 x Type-C (DP alt.) avec Power Delivery 15 W
Audio	1 x sortie audio
USB	N/A
Type d'alimentation	Circuit interne
Alimentation	100~240 V, 50/60 Hz
Inclinaison	-5° ~ 15°
Rotation horizontale	-30° ~ 30°
Rotation verticale	-10° ~ 10°
Hauteur	0 ~ 110 mm
Encoche Kensington	Oui
Fixation VESA	100 x 100 mm
Dimensions avec pied (L x l x H)	TBD
Dimensions sans pied (L x l x H)	TBD
Poids (net / brut)	TBD
Dimensions du carton (L x l x H)	TBD
Accessoires	1 x câble DisplayPort (1.4), 1 x câble d'alimentation (C13), 1 x guide de démarrage rapide, 4 x vis pour fixation VESA
Remarques	HDMI™ : 3840 x 2160 (jusqu'à 165 Hz) DisplayPort : 3840 x 2160 (jusqu'à 165 Hz) Type-C : 3840 x 2160 (jusqu'à 165 Hz) Supporté : HDMI™ CEC, PIP/PBP; Non supporté : KVM

FONCTIONNALITÉS

Dalle QD-OLED



La technologie MSI QD reconnue combinée à la technologie OLED de dernière génération garantissent une qualité d'image exceptionnelle ainsi que des taux de contraste incroyables pendant vos parties.



Taux de rafraîchissement de 165 Hz

Profitez d'images fluides et précises grâce à un taux de rafraîchissement élevé de 165 Hz qui vous donne l'avantage dans les jeux les plus rapides.



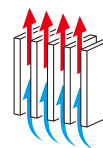
Temps de réponse ultrarapide 0,03 ms

Le temps de réponse gris à gris de 0,03 ms élimine les déchirements à l'écran pour une expérience parfaite et plus agréable.



OLED Care 2.0

MSI a développé OLED Care 2.0 qui offre plusieurs fonctions de protection et aide à réduire de manière significative le vieillissement des dalles OLED.



Dissipateur exclusif

Cet écran intègre un film de graphène et un dissipateur exclusif et la synergie entre ces deux éléments permet à l'écran de fonctionner sans nécessiter de ventilateur. Ce système de refroidissement passif assure une dissipation de chaleur efficace et silencieuse et garantit une durée de vie prolongée à l'écran.



VESA DisplayHDR True Black 400

Cet écran a reçu la certification VESA DisplayHDR True Black 400, ce qui signifie qu'il est capable de délivrer des couleurs ultraréalistes.

CONNECTIQUE

1. TBD

