

## DS-D2055NH-E/G

Moniteur de mur vidéo LCD de 55"



Le moniteur vidéo mural LCD de 55 pouces DS-D2055NH-E/G de Hikvision offre un excellent rendu des couleurs et une résolution améliorée de 1 920 x 1 080. Il est doté d'un rétroéclairage D.E.L. à éclairage direct avec une luminosité uniforme et sans ombre.

Le DS-D2055NH-E est constitué de composants et de matériaux de haute qualité pour une utilisation 24h/24 et 7j/7.

### Modèles disponibles:

DS-D2055NH-E/G

- Résolution 1080p
- Rétroéclairage à éclairage direct avec luminosité uniforme et ombre sans aucune limite
- Écran LCD DID avec grand-angle de 178°
- Durée de vie de l'écran pouvant aller jusqu'à 60 000 heures de plus que celle d'unités domestiques communes
- Contrôleur d'articulation intégré permettant l'autoassemblage du signal vidéo
- Fonctionnement stable et faibles coûts de maintenance
- Flux bilatéral ultramince

# Caractéristiques

DS-D2055NH-E/G	
Taille diagonale	55"
Rétroéclairage	Rétroéclairage D.E.L. (type direct)
Panneau	S-PVA
Résolution	1920 x 1080
Couleur	10 bits (D), 1,06 milliard de couleurs
Angle visuel	Horizontal: 178°, vertical: 178°
Temps de réponse	8 ms (G à G)
Contraste	4000:1
Luminosité	≥ 700 cd/m <sup>2</sup>
Pitch (H x V)	0,63 mm x 0,63 mm (0,025" x 0,025")
Saturation de couleur	92%
Zone de déplacement de l'écran	1209,6 mm x 680,4 mm (47,62" x 26,79")
Taille du cadre latéral	
Raccord physique	1.8 mm (0.072")
Interface	
Interface d'entrée	VGA x 1, DVI x 1, BNC x 1, YPbPr x 1, HDMI x 1
Interface de sortie	VGA x 1, DVI x 1, BNC x 2
Interface de contrôle	RJ-45 pour RS-232
Puissance	
Consommation d'énergie	192 W
Puissance requise	90 à 264 VCA, 50 à 60 Hz
Environnement de travail	
Température de fonctionnement	0°C à 40°C (32°F à 104°F)
Humidité d'exploitation	10% à 85%
Durée de fonctionnement	≥ 60 000 heures
Caractéristiques physiques	
Dimensions (L x H x P)	1211,5 mm x 682,3 mm x 112,4 mm (47,78" x 26,94" x 4,38")
Largeur du cadre	0.09" (gauche/haut), 0.047" (droite/bas)

# Interfaces

