

## DS-D2055NL-E/G

Moniteur de mur vidéo LCD de 55"



Le moniteur vidéo mural LCD de 55 pouces DS-D2055NL-E/G de Hikvision offre un excellent rendu des couleurs et une résolution améliorée de 1920 x 1080. Il est doté d'un rétroéclairage D.E.L. à éclairage direct avec une luminosité uniforme et sans ombre.

Le DS-D2055NL-E est constitué de composants et de matériaux de haute qualité pour une utilisation 24h/24 et 7j/7.

**Modèles disponibles:**  
DS-D2055NL-E/G

- Résolution 1080p
- Rétroéclairage à éclairage direct avec luminosité uniforme et ombre sans aucune limite
- Écran LCD DID avec grand-angle de 178°
- Largeur de cadran de 1,8 mm
- 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 ultramine

# Caractéristiques

| DS-D2055NL-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                             | 500 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 (H x V) | 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 (in x 1, sortie x 2)                    |
| Puissance                              |   |
| Consommation d'énergie                 | 192 W   |
| Puissance requise                      | 100 à 240 VCA, 50 à 60 Hz                                 |
| Environnement de travail               |   |
| Température de fonctionnement          | 0°C à 50°C (32°F à 122°F)                                 |
| Humidité d'exploitation                | 10% à 90%   |
| 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                       | 0,035" (gauche/haut), 0,035" (droite/bas)                 |

# Interfaces

