



TVM-2733

Moniteur TruVision 27" LED, DisplayPort, HDMI, Haut-parleur, Entrée audio stéréo, résolution 4K, 3840 x 2160

Présentation

La gamme de moniteurs LED TVM est la dernière évolution des moniteurs TruVision. Offrant une qualité d'image supérieure grâce aux connexions Display Port et HDMI, ces moniteurs sont parfaitement adaptés aux exigences du marché de la surveillance vidéo d'aujourd'hui. Qu'ils affichent des résolutions analogiques ou IP, ces moniteurs sont conçus pour fournir une qualité d'image supérieure associée à une fiabilité industrielle.

Ces moniteurs sont conçus pour fonctionner 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7 et sont conçus pour les applications de sécurité.

Caractéristiques

Le TVM-2733 est un moniteur de 27 pouces, offrant des connexions HDMI ou DisplayPort pour une résolution allant jusqu'à 4K. Le moniteur est équipé de deux haut-parleurs intégrés et est pourvu de trous de fixation murale VESA, ce qui permet de le combiner facilement avec une variété d'accessoires de montage TruVision. L'affichage à l'écran permet un contrôle total des paramètres d'images tels que la luminosité, le contraste et la température de couleur.



Détails

- Rétro-éclairage LED 27 pouces
- Résolution 4K
- Format 16:9
- Résolution recommandée de 3840x2160
- Rapport de contraste de 1 000:1 pour des images nettes
- Entrée HDMI ou DisplayPort

TVM-2733

Moniteur TruVision 27" LED, DisplayPort, HDMI, Haut-parleur, Entrée audio stéréo, résolution 4K, 3840 x 2160

Spécifications techniques

Général

Technologie	DEL
Compatibilité VESA	100 x 100 mm
Accessoires fournis	Manuel, Adaptateur secteur, Cordon d'alimentation

Affichage

Taille de l'écran	27"
Ratio	16:9
Rapport de contraste	1,000:1
Angle de vision (H / V)	178° / 178°
Temps de réponse	14ms
Luminosité	350 cd/m ² (typ)
Résolution recommandée	3840 x 2160 @ 60 Hz

Audio

Alimentation Haut-parleur	2W x 2
Conférenciers	Built-in

Interface

BNC vidéo E/S	Non
Entrée vidéo VGA	Non
Entrée vidéo HDMI	1
Entrée PC stéréo	Oui
Sortie audio	Non

Opérations

Contrôles	Power, Up/Down, Left/Right, Source, OSD Menu
OSD	English, French, Spanish, German, Italian, Portuguese, Netherlands, Russian, Turkish, Polish
Support de contrôle à distance	Non

Électrique

Type de bloc d'alimentation	100 à 240 VCA
Consommation électrique	<56W

Caractéristiques physiques

Dimensions physiques	614 x 400 x 250 mm 660 x 480 x 140mm
Poids net	5.07 kg
Poids à l'expédition	6.55 kg
Couleur	Noir
Type de boîtier	Plastique

Environnement

Température de fonctionnement	0 to 40°C
Température de stockage	-20 to 60°C
Humidité relative	10 to 95%
Environnement	Intérieur

Régulateur

Conformité	CE, UKCA
------------	----------

