

UML-324-90 Écran LED 32" FHD

www.boschsecurity.com



BOSCH

Des technologies pour la vie



- ▶ Reproduction précise des couleurs et mode anti-rémanence
- ▶ Entrées DisplayPort, HDMI, DVI et VGA
- ▶ Caisson en métal SECC pour une robustesse, une dissipation thermique et un blindage supérieurs
- ▶ Conforme aux normes d'immunité aux baisses de tension
- ▶ Commandes simples d'utilisation grâce à la télécommande et à l'affichage des menus à l'écran

Les moniteurs LED hautes performances Bosch sont des moniteurs couleur haute résolution, parfaits pour une utilisation dans un environnement de vidéosurveillance. Ils se caractérisent par un écran plat couleur LCD disponible dans quatre tailles de diagonale : 27, 32, 43 ou 55 pouces. Chaque moniteur offre des angles de visualisation horizontal et vertical étendus, une reproduction précise des couleurs et un mode anti-rémanence.

Fonctions

Excellente qualité d'image

Les moniteurs LED hautes performances Bosch s'adaptent automatiquement à la résolution d'entrée du signal vidéo entrant, une résolution jusqu'à 1 920 x 1 080 (Full HD) sur les modèles 27, 32 et 43 pouces et une résolution jusqu'à 3 840 x 2 160 (4K) sur le modèle 55 pouces. L'entrée VGA analogique permet l'utilisation des PC, de plus en plus répandus dans les systèmes de surveillance et de sécurité actuels. Leur facteur de contraste élevé et une luminosité élevée contribuent à une excellente précision des couleurs et des images, tout en facilitant leur visualisation et leur interprétation. Grâce aux taux de rafraîchissement

rapides de l'écran, vous obtenez des images limpides et nettes présentant moins de halo et d'écho pour les vidéos avec des mouvements rapides.

Mode anti-rémanence

Le mode anti-rémanence des moniteurs contribue à éviter que les images ne restent figées ou n'abîment l'écran, ce qui peut se produire lors de l'affichage de scènes statiques pendant une période prolongée.

Rendu fidèle des couleurs

Les moniteurs offrent un rendu des couleurs époustoufflant. Ils tentent de définir automatiquement les paramètres de couleur, de température et de correction gamma afin d'obtenir la meilleure qualité d'image possible.

Moniteurs de type industriel

Le moniteur est intégré à partir d'un panneau de type industriel approprié pour une utilisation 24 h/24, 7 j/7.

USB pour mise à niveau du firmware

Le firmware du moniteur peut être mis à niveau grâce au port USB.

DPMS

Le moniteur prend en charge le DPMS (Display Power Management Signaling) pour l'économie d'énergie.

Facteur de contraste	3000:1 (standard)
Angle de vue	Horizontal/Vertical : 178°, standard

Modes de temporisation

UML-274-90 / UML-324-90 / UML-434-90

Résolution	Fréquence
640 x 400	85 Hz
640 x 480	60 Hz
800 x 600	60 Hz
1 024 x 768	60 Hz
1152 x 864	75 Hz
1 280 x 960	60 Hz
1280 x 1024	60 Hz
1 360 x 768	60 Hz
1440 x 1050	60 Hz
1 440 x 900	60 Hz
1 600 x 1 200	60 Hz
1680 x 1050	60 Hz
1 920 x 1 080	60 Hz

Caractéristiques mécaniques

UML-324-90

Matériau du boîtier	SECC
Finition	RAL 9017 noir trafic

Montage	Compatible montage murale avec support standard
Conformité pour montage VESA	200 x 200 mm 400 x 200 mm

Dimensions (l x H x P)

Moniteur	737,9 x 431,5 x 71,5 mm
Avec emballage	873 x 573 x 223 mm

Poids

Poids du moniteur	11,6 kg
Poids à vide	15,6 kg

Caractéristiques environnementales

Température de fonctionnement	0 °C à +50 °C
Température de stockage	0 °C à +50 °C
Humidité	0 % à 90 % d'humidité relative

Informations de commande

UML-324-90 Écran LED 32" FHD

Moniteur à LED 32 pouces hautes performances Full HD (1080p)

Numéro de commande **UML-324-90**

Accessoires

UMM-WMT-32 Montage mural mon. 27" à 32" inclinable

Montage mural incliné pour un moniteur (32 pouces).

Noir

Numéro de commande **UMM-WMT-32**

Représenté par :

Europe, Middle East, Africa:
Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
Phone: + 31 40 2577 284
emea.securitysystems@bosch.com
emea.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Germany
www.boschsecurity.com