

UML - Moniteurs LCD hautes performances, écran plat de 17", 19" ou 20"

www.boschsecurity.fr



- ▶ Image haute définition de 500 lignes, résolution de 1 600 x 1 200 (UML-202-90) ou 1 280 x 1 024 (UML-192-90 et UML-172-90)
- ▶ Fonction image dans l'image (PIP) ou écran fractionné pour la visualisation de vidéo sur l'écran du PC
- ▶ Entrées analogique RVB, numériques DVI et HDMI
- ▶ Deux (2) entrées BNC composite et sorties en boucle
- ▶ Entrées audio, vidéo composite en boucle et Y/C (S-Video)

La gamme des moniteurs LCD hautes performances Bosch comprend des écrans vidéo à cristaux liquides (LCD) avec des performances et une résolution SXGA/UXGA supérieures qui peuvent être utilisés comme écrans de contrôle, parallèlement au logiciel de contrôle automatique des caméras du DCN. D'une conception particulièrement ergonomique et esthétique, ces moniteurs d'avant-garde intègrent un écran LCD couleur avec matrice active TFT.

Spécifications techniques

Caractéristiques électriques

	UML-172-90	UML-192-90	UML-202-90
Tension nominale	110/230 Vca, 50/60 Hz	110/230 Vca, 50/60 Hz	110/230 Vca, 50/60 Hz
Plage de tensions	90-256 Vca	90-256 Vca	90-256 Vca

Puissance à tension nominale	< 45 W	< 50 W	70 W
Format de synchronisation	PAL/NTSC	PAL/NTSC	PAL/NTSC
Écran LCD	LCD TFT	LCD TFT	LCD TFT
Taille d'écran (H x V)	338 x 270 mm	376 x 301 mm	408 x 306 mm
Diagonale d'affichage	17" (432 mm) mesuré en diagonale	19" (483 mm) mesuré en diagonale	20,1" (511 mm) mesuré en diagonale
Pas de pixel : (H x V)	0,264 x 0,264 mm	0,294 x 0,294 mm	0,255 x 0,255 mm
Résolution	1 280 x 1 024 pixels, 500 lignes standard	1 280 x 1 024 pixels, 500 lignes standard	1 600 x 1 200 pixels, 500 lignes standard

Rapport hauteur/largeur	5:4	5:4	4:3
Couleurs d'affichage	16,7 millions de couleurs	16,7 millions de couleurs	16,7 millions de couleurs
Temps de réponse	< 5 ms (standard)	< 5 ms (standard)	< 16 ms (standard)
Compensation	Deux (2) tubes fluorescents à cathode froide d'une durée de vie nominale de 50 000 heures à une luminosité de 50 %	Quatre (4) tubes fluorescents à cathode froide d'une durée de vie nominale de 50 000 heures à une luminosité de 50 %	Six (6) tubes fluorescents à cathode froide d'une durée de vie nominale de 45 000 heures à une luminosité de 50 %

Caractéristiques mécaniques

	UML-172-90	UML-192-90	UML-202-90
Enceintes Matériau	Face avant et châssis : fer galvanisé par électrolyse		Face avant : plastique ABS Châssis : fer galvanisé par électrolyse
Finition	Anthracite		
Support de montage	Compatible montage mural avec support standard, distance centre à centre de 100 mm, filetage M4		

Dimensions (l x H x P)

Moniteur	UML-172-90	UML-192-90	UML-202-90
	389,7 x 348,9 x 74,5 mm (15,3 x 13,7 x 2,9")	428,5 x 379,0 x 79,5 mm (16,9 x 14,9 x 3,3")	460,4 x 395,1 x 81,0 mm (18,1 x 15,5 x 3,19")

Poids

Moniteur	UML-172-90	UML-192-90	UML-202-90
	5,86 kg	6,36 kg	7,50 kg

Caractéristiques environnementales

	Tous les modèles
Fonctionnement Température	0 °C à 40 °C
Stockage Température	-20 °C à +60 °C (-4 °F à 140 °F)
Humidité	10 %-90 %, sans condensation

Pour plus d'informations sur les moniteurs, consultez le recueil de données CCTV.

Informations de commande

UML-172-90 - Moniteur LCD couleur 17"

Écran LCD couleur 17" (432 mm), définition 1 280 x 1 024, VGA, DVI, HDMI, CVBS, audio, 120/230 Vca, 50/60 HZ

Numéro de commande **UML-172-90**

UML-192-90 - Moniteur LCD couleur 19"

Écran LCD couleur 19" (483 mm), définition 1 280 x 1 024, VGA, DVI, HDMI, CVBS, audio, 120/230 Vca, 50/60 HZ

Numéro de commande **UML-192-90**

UML-202-90 - Moniteur LCD couleur 20"

Écran LCD couleur 20" (501 mm), définition 1 600 x 1 200, VGA, DVI, HDMI, CVBS, audio, 120/230 Vca, 50/60 HZ

Numéro de commande **UML-202-90**

Accessoires

UMM-LW-30B - Support mural orientable/inclinable

Support de montage mural articulé/inclinable pour un moniteur LCD de 12 kg maximum. Noir

Numéro de commande **UMM-LW-30B**

UMM-LW-20B - Support mural

Support de montage mural fixe pour un moniteur LCD de 12 kg maximum. Noir

Numéro de commande **UMM-LW-20B**

UMM-LCDUB-RM - Support de montage en rack pour moniteurs LCD

Prend en charge les moniteurs jumelés de 8,4" et les moniteurs seuls de 8,4 à 19" dans un rack VESA standard

Numéro de commande **UMM-LCDUB-RM**

Représenté par :

France:

Bosch Security Systems France SAS
Atlantic 361, Avenue du Général de Gaulle
CLAMART, 92147
Phone: 0 825 078 476
Fax: +33 1 4128 8191
fr.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.fr

Belgium:

Bosch Security Systems NV/SA
Torkonjestraat 21F
8510 Kortrijk-Marke
Phone: +32 56 20 02 40
Fax: +32 56 20 26 75
be.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.be

Canada:

Bosch Security Systems
6955 Creditview Road
Mississauga, Ontario L5N 1R, Canada
Phone: +1 800 289 0096
Fax: +1 585 223 9180
security.sales@us.bosch.com
www.boschsecurity.us