

Clavier 3000 L8 AMAX

www.boschsecurity.fr



BOSCH

Des technologies pour la vie



- ▶ Armement du système d'alarme à l'aide d'un seul bouton
- ▶ Alarmes incendie, médicale et panique
- ▶ Contact d'autosurveillance
- ▶ Conception élégante et moderne
- ▶ Simplicité d'utilisation

Le clavier 3000 L8 AMAX est un clavier à LED 8 zones, compatible avec toutes les centrales AMAX. Faciles à reconnaître, les icônes affichent les conditions du système dans un format convivial. L'état de la zone est indiqué numériquement sur la partie supérieure de l'écran.

Le clavier de code vous informe de l'ouverture d'une zone et du déclenchement d'une alarme en précisant la zone concernée.

Fonctions de base

Méthodes d'armement

Vous pouvez armer le système en saisissant votre code et en appuyant sur la touche [# / *] ou armer rapidement le système en maintenant enfoncée la touche [# / *] pendant 2 secondes.

Il y a deux options pour armer le système :

- Pour armer le système et rester, appuyez sur [*].
- Pour armer le système et quitter la maison, appuyez sur [#].

Partitions clavier

Une centrale AMAX peut accueillir jusqu'à 16 claviers AMAX.

Les claviers à LED peuvent être affectés à une zone.

Alarmes incendie, médicale et panique

Si elles sont programmées en conséquence, le fait d'appuyer simultanément sur les touches externes d'une ligne de n'importe quel clavier de code envoie un rapport d'alarme au centre de télésurveillance. Appuyez sur les touches [4] et [6] simultanément pour une alarme incendie ; appuyez sur les touches [7] et [9] simultanément pour une alarme médicale ; et appuyez sur [1] et [3] ou [*] et [#] simultanément pour une alarme panique.

Certifications et accréditations

Région	Agréments	
Europe	CE	Norme DIN EN 50130-4 (6/2011) Norme DIN EN 55022 (5/2008) EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010
	FR	50131-3 niveau 2, catégorie environnementale II
Allemagne	VdS	A

Spécifications techniques

Conception du boîtier

Dimensions :	<ul style="list-style-type: none"> • 138 x 115 x 24 mm (L x H x l)
Poids :	<ul style="list-style-type: none"> • 254 g
Couleur :	<ul style="list-style-type: none"> • Blanc

Caractéristiques environnementales

Température de fonctionnement	<ul style="list-style-type: none"> • -10 °C à +55 °C
Humidité relative	<ul style="list-style-type: none"> • 10 % à 95 %

Alimentation requise

Plage de tension d'entrée :	<ul style="list-style-type: none"> • 10,8 à 13,8 VDC
Consommation :	<ul style="list-style-type: none"> • En mode veille 31 mA , max. 60 mA
Exigences relatives au câblage :	<ul style="list-style-type: none"> • quatre fils, AWG18 ou AWG22 • longueur maximale 200 m (centrale vers dernier clavier) • longueur maximale BUS 1 : 700 m (maximum 14 éléments et 8 claviers) • longueur maximale BUS 2 : 700 m (maximum 14 éléments et 8 claviers)
Type EN :	<ul style="list-style-type: none"> • B

Informations de commande

Clavier 3000 L8 AMAX

Le clavier 3000 L8 AMAX est un clavier à LED 8 zones

Homologation : EN 50131-3 niveau2

Numéro de commande **IUI-AMAX3-LED8**

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