

Claviers de base B915

www.boschsecurity.com



BOSCH

Des technologies pour la vie



- ▶ Écran LCD sur 2 lignes
- ▶ Voyants Armer/Prêt à être armé, Tous/Partie et état de l'alimentation
- ▶ Base de la plaque de montage et châssis séparés
- ▶ Disponible avec touches de fonction en anglais ou touches de fonction sous forme de pictogrammes

Le clavier de base B915/B915I est un élément compatible bus SDI2. Chaque clavier dispose d'options réglables par l'utilisateur, telles que le volume et la luminosité de l'affichage. Le clavier affiche sur deux lignes les messages système pour toutes les zones.

Langues du clavier

Les langues disponibles sont les suivantes :

- Anglais
- Chinois
- Néerlandais
- Français
- Allemand
- Grec
- Italien
- Hongrois
- Polonais
- Portugais
- Espagnol
- Suédois

Présentation du système

- Pour un usage commercial, installez le clavier dans les entrées des bâtiments et dans les zones libres d'accès. Monter un clavier à proximité des portes extérieures des halls des hôtels et des commerces permet aux gens d'identifier le type d'urgence et son emplacement.

- Pour une utilisation résidentielle, installez le clavier à proximité des entrées avant et arrière de la maison. Installez des claviers supplémentaires dans une cuisine ou une chambre à coucher.
- Utilisez plusieurs claviers dans un bâtiment de grande taille avec de nombreuses zones de sécurité séparées. Programmez plusieurs claviers pour contrôler plusieurs zones.
- Les signaux sonores de l'avertisseur du clavier alertent le personnel en cas d'incendies et permettent d'aider les pompiers à localiser le clavier.

Fonctions

Écran LCD

Le clavier utilise des mots, des chiffres et des symboles pour indiquer l'état du système de sécurité. Lorsque plusieurs événements se produisent, le clavier indique chaque événement dans l'ordre de priorité.

Touches

Chaque clavier comporte 10 touches numériques et 5 touches de fonction et de navigation. Lorsque l'on appuie sur une touche, le rétroéclairage du clavier s'active et les touches émettent une tonalité (bip court).

Signaux sonores

Le clavier comporte un avertisseur sonore intégré qui émet plusieurs tonalités d'avertissement audibles distinctes. Chaque signal sonore a une tonalité

différente, de sorte que les utilisateurs peuvent reconnaître un événement en écoutant sa tonalité unique. Le rétroéclairage du clavier s'allume lorsque le clavier émet un signal sonore. Les utilisateurs peuvent entrer un code pour arrêter le signal.

Voyants d'état

Les voyants d'état sur les claviers fournissent une référence visuelle rapide pour permettre de voir comment le système fonctionne.



État Part act.

- Vert. Prêt à activer Part.
- Rouge. Part act. (part armé).



Alimentation. La fiche bleue d'alimentation indique si le panneau de commande est alimenté.

- Allumé en permanence. L'alimentation secteur du panneau de commande est présente.
- Clignotement. L'alimentation secteur du panneau de commande n'est pas présente et le panneau de commande fonctionne à partir de la batterie.
- Inactif. Le panneau de commande n'est pas alimenté.



Défaillance. L'avertissement jaune s'allume lorsqu'il existe une défaillance.

- Allumé en permanence. Il existe une défaillance au niveau du système, de l'appareil ou d'un point.
- Inactif. Il n'y a aucune défaillance au niveau du système, de l'appareil ou d'un point.



État Tout act.

- Vert. Prêt à Tout activer.
- Rouge. Tout act. (tout armé).

Certifications et homologations

Zone	Conformité aux réglementations/ labels de qualité	
Australie	RCM	ACMA
Europe	CE	EMC, RoHS [B915, B920, B930, B430, B208, B308, B901]
États-Unis	UL	20150924-S1871
	UL	UL 365 - Police Station Connected Burglar Alarm Units
	UL	UL 609 - Standard for Local Burglar Alarm Units and Systems
	UL	UL 636 - Holdup Alarm Units and Systems
	UL	UL 985 - Household Fire Warning System Units
	UL	UL 1023 - Household Burglar Alarm System Units
	UL	UL 1076 - Proprietary Burglar Alarm Units and Systems
	UL	UL 1610 - Central Station Burglar Alarm Units

Zone	Conformité aux réglementations/ labels de qualité	
	CSFM	see www.boschsecurity.com (the Bosch website)
	FCC	Part 15 Class B
Canada	ULC	CAN/ULC S303 - Local Burglar Alarm Units and Systems
	ULC	CAN/ULC S304 - Standard for Signal Receiving Center and Premise Burglar Alarm
	ULC	CAN/ULC S545 - Residential Fire Warning System Control Units
	ULC	CAN/ULC S559 - Fire Signal Receiving Centres and Systems
	ULC	ULC-ORD C1023 - Household Burglar Alarm System Units
	ULC	ULC-ORD C1076 - Proprietary Burglar Alarm Units and Systems
	ULC	S1871-20121210
	IC	ICES-003 - Information Technology Equipment (ITE)

Remarques sur l'installation/la configuration

Instructions de montage

Montage en intérieur sec.

Alimentation

Une centrale compatible fournit l'alimentation et les données nécessaires au clavier via une connexion à quatre fils.

Boîtier et câblage

Inclut une plaque de montage fine pour un câblage encastré.

Centrales compatibles

B9512G/B9512G-E

B8512G/B8512G-E

B6512

B5512/B5512E firmware v2.03 et ultérieure

B4512/B4512E firmware v2.03 et ultérieure

B3512/B3512E firmware v2.03 et ultérieure

D9412GV4/D7412GV4 v2.03 et ultérieure

Caractéristiques techniques

Câblage

Câblage du bornier	1,02 à 0,65 mm (18 AWG à 22 AWG)
--------------------	----------------------------------

Caractéristiques environnementales

Humidité relative	5 % à 93 % à +32 °C, sans condensation
-------------------	----------------------------------------

Température de fonctionnement	0 à +50 °C
-------------------------------	------------

Clavier

Dimensions	139 mm x 118 mm x 23 mm (5,5 po x 4,7 po x 1 po)
Poids	0,30 kg
Matériau	Acrylonitrile butadiène styrène (ABS) Poly(méthacrylate de méthyle) (PMMA)
Fenêtre d'affichage	Écran 2 lignes 18 caractères par ligne
Témoins	Touches lumineuses Voyants d'état Tonalités d'avertissement

Alimentation requise

Courant	35 mA en Mode veille 70 mA en Mode alarme
Tension (entrée)	12 Vcc, nominal

Informations de commande**B915 Clavier de base**

Clavier de base alphanumérique à deux lignes avec touches de fonction dans la langue.

Langues disponibles : anglais, chinois, hollandais, français, allemand, grec, italien, hongrois, polonais, portugais, espagnol, suédois.

Numéro de commande **B915**

B56 Boîtier de montage en surface clavier

Boîtier de montage en surface pour fixer un clavier sur une surface en béton ou en bloc.

Numéro de commande **B56**

B96 Plaque décorative pour clavier

Couvrez l'empreinte des claviers précédents sur le mur lorsque vous les remplacez par les nouveaux claviers plats de la B Series. Le cache de finition blanc a les dimensions suivantes : 22 x 16 x 3 mm.

Numéro de commande **B96**

B915I Clavier LCD, touches pictogrammes, SDI2

Clavier de base alphanumérique à deux lignes avec touches de fonction sous forme de pictogrammes.

Langues disponibles : anglais, chinois, hollandais, français, allemand, grec, italien, hongrois, polonais, portugais, espagnol, suédois.

Numéro de commande **B915I**

B56 Boîtier de montage en surface clavier

Boîtier de montage en surface pour fixer un clavier sur une surface en béton ou en bloc.

Numéro de commande **B56**

B96 Plaque décorative pour clavier

Couvrez l'empreinte des claviers précédents sur le mur lorsque vous les remplacez par les nouveaux claviers plats de la B Series. Le cache de finition blanc a les dimensions suivantes : 22 x 16 x 3 mm.

Numéro de commande **B96**

Clavier de base B915I-CHI

Clavier de base alphanumérique à deux lignes avec touches de fonction sous forme de pictogrammes.

Langue disponible : chinois.

Numéro de commande **B915I-CHI**

B56 Boîtier de montage en surface clavier

Boîtier de montage en surface pour fixer un clavier sur une surface en béton ou en bloc.

Numéro de commande **B56**

B96 Plaque décorative pour clavier

Couvrez l'empreinte des claviers précédents sur le mur lorsque vous les remplacez par les nouveaux claviers plats de la B Series. Le cache de finition blanc a les dimensions suivantes : 22 x 16 x 3 mm.

Numéro de commande **B96**

Accessoires**B56 Boîtier de montage en surface clavier**

Boîtier de montage en surface pour fixer un clavier sur une surface en béton ou en bloc.

Numéro de commande **B56**

B96 Plaque décorative pour clavier

Couvrez l'empreinte des claviers précédents sur le mur lorsque vous les remplacez par les nouveaux claviers plats de la B Series. Le cache de finition blanc a les dimensions suivantes : 22 x 16 x 3 mm.

Numéro de commande **B96**

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