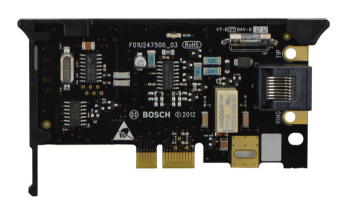
B430 Communicateur enfichable, téléph

www.boschsecurity.com





- ➤ Offre une ligne téléphonique simple avec une connexion RJ-45 pour permettre au centre de télésurveillance de créer des rapports et d'effectuer un paramétrage à distance
- ► Aisément configuré pour les communications à partir d'un logiciel de paramétrage à distance (RPS, Remote Programming Software) ou d'un clavier, permettant ainsi d'éviter une configuration séparée
- ► Installation enfichable en 2 étapes, dépannage et maintenance simplifiés

Le transmetteur B430 assure la communication sur le réseau téléphonique commuté public (PSTN) en connectant le PSTN à la centrale. Le module comporte une prise téléphonique simple et s'installe facilement dans le connecteur du module enfichable intégré de la centrale.

Fonctions

Rapports du centre de télésurveillance

Le transmetteur B430 prend en charge les rapports à un récepteur du centre de télésurveillance via les lignes téléphoniques.

Paramétrage à distance des centrales Bosch Le transmetteur B430 permet le paramétrage RPS sécurisé des Bosch centrales compatibles.

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	UL 365 - Police Station Connected Burglar Alarm Units

Zone	Conformité aux réglementations/ labels de qualité	
	UL	UL 636 - Holdup Alarm Units and Systems
	UL	UL 864 - Standard for Control Units and Accessories for Fire Alarm Systems (10th edition)
	UL	UL 985 - Household Fire Warning System Units (6th edition)
	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
	CSFM	California State Fire Marshal
	FCC	Part 15 Class B
	FCC	Part 68
	FDNY- CoA	6286
Canada	ULC	CAN/ULC S303 - Local Burglar Alarm Units and Systems

Zone	Conformité aux réglementations/ labels de qualité	
	ULC	CAN/ULC S304 - Standard for Signal Re- ceiving 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	Underwriters Laboratories of Canada S1871-20121210
	IC	ICES-003 - Information Technology Equipment (ITE)
Brésil	ANATEL	0139-18 [B430]

Remarques sur l'installation/la configuration

Instructions de montage

Reliez le Transmetteur téléphonique enfichable B430 à une interface ou un module d'interface compatible, qui peut être monté dans différents caissons, pour des situations optimales.

Câblage

Le transmetteur B430 se connecte aux centrales ou aux modules d'interface sans qu'aucun outil ni câblage physique ne soit nécessaire pour l'alimenter. Il est doté d'une prise jack RJ-45 pour le branchement de la ligne téléphonique (PSTN).

Vitesse de communication

Le module communique à 2 400 bauds maximum.

Compatibilité

Centrales	B9512G/B9512G-E B6512 B8512G/B8512G-E
	B5512/B5512E B4512/B4512E

	B3512/B3512E
Cordons téléphoniques	Double cordon téléphonique modulaire D161 Cordon téléphonique modulaire D162
Prise téléphonique	Prise téléphonique D166

Composants

Quan tité	Composant
1	Transmetteur téléphonique enfichable B430
1	Documentation

Caractéristiques techniques

Caractéristiques électriques

Courant (maximum)	Veille : 24 mA Alarme : 24 mA
Tension (en fonctionnement)	12 Vcc, nominal

Caractéristiques mécaniques

Dimensions	50 mm x 93,5 mm x 15,25 mm
Poids	0,6 kg

Caractéristiques environnementales

Humidité relative	De 5% à 93% à +32°C (+90°F)
Température de fonctionnement	0°C à +49°C (+32°F à +120°F)
Détails FCC	Numéro d'enregistrement FCC : ESVAL00BB430 Égaliseur sonnerie : 0,0 B

Informations de commande

B430 Communicateur enfichable, téléph

Module de communication PSTN enfichable pour la communication entre la centrale et le récepteur du centre de télésurveillance.

Numéro de commande **B430**

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