

Logiciel de programmation à distance LITE

www.boschsecurity.com



Le logiciel RPS LITE (Remote Programming Software-LITE) est un utilitaire de gestion des comptes et de paramétrage des centrales fonctionnant sous Microsoft Windows. RPS-LITE est conçu pour les propriétaires de systèmes disposant de centrales compatibles pour effectuer des tâches de programmation utilisateur, de stockage de comptes et de dépannage.

Fonctions

Outils de gestion des centrales

RPS-LITE permet aux propriétaires de systèmes de programmer des paramètres spécifiques. Les opérateurs RPS-LITE peuvent modifier, ajouter ou supprimer les éléments suivants pour les utilisateurs finaux : mots de passe, cartes, jetons, télécommandes, fenêtres utilisateur et planifications.

Diagnostics

L'indication visuelle des modules en défaut permet de localiser simplement et rapidement les conditions de défaut.

Les diagnostics à distance permettent aux opérateurs d'effectuer les actions suivantes :

- ▶ Conçu pour les propriétaires de systèmes pour effectuer des tâches de programmation de centrale relatives aux utilisateurs
- ▶ Permet aux opérateurs RPS de consulter les diagnostics pour les centrales, les modules et les services
- ▶ Prend en charge de plusieurs postes de travail sur un réseau
- ▶ Prend en charge des bases de données SQL
- ▶ Prend en charge de la recherche d'IP fixes ou de DNS

- Affichage de l'état du système et récupération de l'historique
- Suppression et réinitialisation des points
- Armement et désarmement
- Arrêt des sirènes
- Réinitialisation des détecteurs
- Activation des fonctions de sortie, de date et d'heure
- Affichage de l'état de l'élément de bus SDI/SDI2 et de bus option
- Mise à jour du firmware de la centrale (GV4 et centrales plus récentes)

Diagnostics étendus :

- Service Bosch Cellular et transmetteurs cellulaires
- Connexions au cloud et service Remote Connect (un service Bosch basé sur le cloud)
- B Series et B9512G/B8512G centrales et les modules compatibles

Fonctions de rapport

De nombreux rapports sont disponibles. Vous pouvez les personnaliser en y intégrant des logos de société et un texte spécifique. Sélectionnez plusieurs pages pour les imprimer ou les enregistrer aux formats HTML, PDF, RTF, XLS ou TXT.

Portail des services d'installation

Le nouveau portail des services d'installation permet une gestion simplifiée et centralisée des services cellulaires et cloud de Bosch en vous connectant à l'aide d'un ID Bosch de services d'installation. Le nouveau portail des services d'installation sera déployé par zone géographique, en commençant par un déploiement échelonné en Amérique du Nord. Pour plus d'informations, consultez la rubrique Services d'installation sur www.boschsecurity.com.

Aide rapide et contextuelle

Aide contextuelle correspondant aux paramètres de chaque centrale. La fenêtre de compte de la centrale fournit une aide rapide sur les champs de configuration correspondants. Les informations de l'aide rapide changent lorsque vous déplacez le curseur sur les champs.

Accessibilité par réseau local et réseaux étendus

Le logiciel utilise une adresse IP ou un nom d'hôte, notamment le système Domain Name System (DNS) pour se connecter aux centrales via un réseau local (LAN), un réseau étendu (WAN) ou Internet. La connexion permet des téléchargements rapides.

Connexion USB directe

Pour une programmation sur site simple et rapide, utilisez le câble de connexion directe USB B99 pour se connecter à :

- B9512G/B8512G centrales
- B Series centrales

Remarques sur l'installation/la configuration

Centrales compatibles

- B9512G/B8512G
 - B9512G-E/B8512G-E
 - B6512/B5512/B4512/B3512
 - B5512E/B4512E/B3512E
 - FPD-7024
 - D6412/D4412
 - D9112B1/D7212B1
 - D8112G2, D8112G1, D8112G, D8112E1, D8112E, D8112A
 - D9412GV4/D7412GV4/D7212GV4, D9412GV3/D7412GV3/D7212GV3, D9412GV2/D7412GV2/D7212GV2, D9412G/D7412G/D7212G, D9412/D7412/D7212, D9112/D9112B1/D7212B1
- Pour créer un compte pour une centrale D9412G, utilisez le fichier *D9412default.dsf* sur le DVD RPS.
Pour créer un compte pour une centrale D7412G, utilisez le fichier *D7212default.dsf* sur le DVD RPS.

La valeur par défaut pour le processus d'installation RPS installe la prise en charge pour toutes les centrales compatibles. Si vous choisissez de ne pas installer toutes les centrales et décidez plus tard que vous souhaitez ajouter une centrale, simplement réexécutez la procédure d'installation.

Modems compatibles

Consultez le fichier d'aide du RPS pour obtenir la liste des modems compatibles. D'une manière générale, les modems doivent pouvoir identifier l'origine d'un appel

en mode de réponse, mais ne doivent pas utiliser les fonctions de compression des données, de contrôle de flux ou de correction d'erreurs (LAPM, MNP).

Marques commerciales

Tous les noms de matériels et logiciels utilisés dans le présent document sont probablement des marques déposées et doivent être considérés comme telles.

Caractéristiques techniques

Configuration requise

Système d'exploitation	Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2008, Windows Server 2012 R2
SQL Express	Minimum : 2012 SP2 Pris en charge : SQL 2014, SQL 2016, SQL 2017 et SQL 2019 2012 SP2 avec installation par RPS du correctif logiciel KB 3205054 pour les systèmes 32 bits Installation par RPS de 2017 14.0.1000.169 pour les systèmes 64 bits
Type de processeur	Processeur x64 : AMD Opteron, AMD Athlon 64, Intel Xeon compatible Intel EM64T, Intel Pentium IV compatible EM64T Processeur x86 : processeur compatible Pentium III ou plus rapide
Vitesse du processeur	Minimum : processeur x86 : 1,0 GHz processeur x64 : 1,4 GHz Recommandée : 2 GHz ou plus
RAM	Minimum : 1 Go Recommandée : 8 Go (pour des performances optimales, nécessité de l'augmenter à mesure que la taille de la base de données augmente)
Disque dur	Espace disponible : processeur x64 : 16 Go processeur x86 : 20 Go
Moniteur	Résolution minimale : 1 024 x 728



Remarque

Cette configuration minimale requise suppose l'installation de RPS et SQL Express sur le même ordinateur. Pour toute autre configuration de système d'exploitation et de SQL, veuillez vous reporter aux configurations requises spécifiques sur le site Web de Microsoft microsoft.com.

Informations de commande

D5500C-LITE-USB Kit avec DVD & clé de sécurité USB

Logiciel de gestion de comptes et de paramétrage de centrale avec clé de sécurité USB (clé électronique)

Numéro de commande **D5500C-LITE-USB**

D5500CU-LITE DVD mise à niveau

Le logiciel RPS est disponible en téléchargement libre sur la page du produit RPS-LITE. Il est également disponible sur DVD-ROM

Numéro de commande **D5500CU-LITE**

Accessoires

D5371-USB Bloc de sécurité (USB)

Accessoire de sécurité requis pour la communication avec RPS-LITE. (Non requis pour les centrales B Series)

Numéro de commande **D5371-USB**

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