

PROMOTION G9SP

Contrôleur de sécurité G9SP + logiciel gratuit en téléchargement

Le G9SP est un contrôleur de sécurité configurable développé pour les machines compactes.

Certifié PLe (EN ISO 13849-1) et SIL3 (IEC 61508 & IEC 62061), il vous permettra d'atteindre les plus hauts niveaux de performance en sécurité. La programmation du contrôleur vous permet d'adapter très simplement les fonctions de sécurité aux exigences spécifiques de vos clients, sans se perdre dans les problématiques de câblage.



Comment faire pour obtenir votre licence ?

1. Contactez votre distributeur Omron local et commandez la version de votre choix :
 - G9SP-N10S (10 entrées de sécurité / 4 sorties de sécurité / 4 sorties standard)
 - G9SP-N10D (10 entrées de sécurité / 16 sorties de sécurité)
 - G9SP-N20S (20 entrées de sécurité / 8 sorties de sécurité)
2. Lorsque votre commande est enregistrée, nous vous envoyons un lien de téléchargement du logiciel et votre numéro de licence
3. Vous installez le logiciel et validez grâce au numéro de licence fourni
4. Vous pouvez travailler.

Pour plus d'informations sur le G9SP :

http://industrial.omron.fr/fr/products/catalogue/safety/programmable_safety_system/standalone_safety_controllers/g9sp/default.html

 www.industrial.omron.fr

PROMOTION G9SP

Le contrôleur de sécurité compact le plus complet du marché ? A vous de juger ...

- blocs de fonctions graphiques de sécurité → une programmation simple
- un espace de travail entièrement configurable → placez vos entrées et vos blocs de fonctions où vous le souhaitez dans votre espace de travail
- mode simulation → validation globale hors ligne de votre logique de sécurité, y compris les boucles de retour EDM
- mode monitoring → contrôle temps réel de l'installation, avec forçage possible des entrées
- transfert du programme sécurisé → checksum et protection par mot de passe
- blocs de fonctions standard et blocs utilisateurs + extensions d'E/S standard → faites aussi votre petit automatisme
- carte mémoire + borniers débrochables* → remplacement en moins de 10 mn pour vos clients
- câble USB standard de transfert → ouvert et économique
- carte de communication Ethernet/IP → report des informations de sécurité vers votre API
- logiciel compatible Windows : 2000, XP, Vista, Windows 7

* sur modèle G9SP-N20S



AUDIN - Reims
8 avenue de la malle
ZI des Coïdes
51370 St-Brice Courcelles

 03.26.04.20.21
 03.26.04.28.20

AUDIN - Lille
18 place J-B Hennion
59211 Santes

 03.20.27.99.84
 03.20.27.99.85

AUDIN - Mulhouse
Quartier des entrepreneurs
Route de Guebwiller
68840 Pulversheim

 03.89.57.12.16
 03.89.28.32.22

AUDIN - Annecy
4 rue André Ampère
ZAE des Césardes
74600 Seynod

 04.50.69.07.24
 04.50.69.03.71

