



Spécifications Techniques

Certification EN50131	Grade 2 ou Grade 3 (configurable)
Zones	8 – 512
Zones filaires	512
Zones sans fil	256
Détecteurs photo	32
Caméras IP	Illimitées
Partitions	32 + 4 groupes par partition
Lignes RISCO BUS	4
Matériel BUS par ligne BUS	32
Claviers filaires	48
Claviers sans fil	32
Télécommandes (mono ou bidirectionnelles)	256
Lecteurs de proximité	64
Sirènes (filaires ou sans fil)	32
Sorties programmables	6-262
Codes utilisateurs	500
Destinations TLS	3 - Les comptes peuvent être modifiés par partition
Destinations "Suivez-moi"	64
Journal d'événements	2000
Format de rapports	Contact ID, SIA niveaux 2 & 3 (support texte), IP/GSM Receiver, SIA IP (avec cryptage)
Module vocal avec menu par guide complet	– Messages pré-enregistrés ou personnalisés pour les zones, partitions et sorties – Opérations à distance comme l'acquiescement d'événements, l'armement/désarmement, l'activation de sortie
Résistances de fin de ligne de zone	Configurables pour faciliter la reprise de site
Modules de communication (plug-in)	RTC, IP Mono-Socket, IP Multi-Socket, WiFi, 2G et 3G, STU, Radio longue portée
Boîtiers	Polycarbonate ou Métal
Méthode de programmation installateur	Local via le clavier Local en utilisant un câble USB B / USB A pour le logiciel CS A distance en utilisant le logiciel CS, via IP/GSM ou via le Cloud
Configuration et diagnostics à distance	Avec le CS, sur les matériels BUS et les sirènes et détecteurs sans fil bidirectionnels
Mise à jour firmware	A distance via GSM ou IP
Température de fonctionnement	-10° C à 55 ° C (14° F à 131 ° F)

© 09/2020 RISCO Group

RISCO
G R O U P

riscogroup.com

ProSYS™ Plus

Un seul Système pour tout

Hybride Puissant | Vérification Visuelle | Clavier Tactile



Vérification Visuelle sans fil

Vérification d'alarme en temps réel fournie par les détecteurs photo intérieurs et extérieurs



Clavier Tactile

Clavier à écran tactile intuitif et facile à utiliser, qui fournit un contrôle intuitif sur l'alarme et la vidéo



Tout type d'installation

Jusqu'à 512 zones, Grade 2 hybride ou Grade 3 filaire



Une solution puissante pour toutes vos installations

ProSYS Plus est le système de sécurité hybride (filaire ou sans fil) le plus puissant et flexible, avec sa centrale évolutive adaptable à tout type d'application, aussi bien résidentielle que pour les PME et entreprises commerciales diverses, jusqu'à 512 zones.

Large gamme de détecteurs filaires et sans fil pour tout type d'installation

Une gamme complète de détecteurs professionnels filaire et sans fil pour les niveaux de sécurité Grade 2 et Grade 3. Les technologies uniques de détection de RISCO Group offrent une performance de détection supérieure, une meilleure fiabilité et une meilleure immunité aux fausses alarmes même dans les environnements intérieurs et extérieurs les plus délicats. Nos détecteurs sont également disponibles en modèles RISCO BUS, qui permet de bénéficier du diagnostic et de la configuration à distance et qui vous fait gagner du temps d'installation et de maintenance.



Vérification Visuelle Intérieure et Extérieure

Vérification des événements en temps réel par des détecteurs photos intérieurs et extérieurs, qui fournissent une série d'images en couleur haute résolution et un petit clip, directement à l'utilisateur final via une application Smartphone ou au centre de télésurveillance, pour permettre de vérifier la nature de l'alarme et agir en conséquence.

Choix complet d'options de communication

ProSYS™ Plus offre un choix complet de modules de communication permettant aux installateurs d'utiliser toutes les dernières technologies de communication disponibles, telles que l'IP multi-socket, le 3G multi-socket, et le Wi-Fi. Que votre installation nécessite une communication simultanée pour assurer la redondance et la fiabilité totale, ou une installation rapide avec le module Wi-Fi, vous pouvez personnaliser votre solution en fonction des besoins spécifiques de votre site.

Clavier à écran tactile intelligent

RisControl est un clavier à écran tactile intelligent haute résolution 8", réactif avec des icônes type smartphone. Avec seulement quelques actions sur l'écran, les utilisateurs peuvent obtenir un statut rapide du système, armer, désarmer, et visionner les vidéos en direct ou les enregistrements des caméras IP VUpoint.



Configuration et diagnostics à distance

ProSYS™ Plus peut être contrôlée, configurée et diagnostiquée par le logiciel de configuration CS de RISCO Group. Le CS est une application avancée qui permet aux installateurs de configurer et de gérer leurs systèmes RISCO Group installés, de réaliser des opérations de maintenance à distance sur les centrales et bien plus.

Intégration RISCO Cloud

La solution RISCO Cloud permet aux installateurs d'offrir à leurs clients la meilleure pérennité de leur solution de sécurité. Des produits et services à valeur ajoutée tels que la vérification visuelle intérieure et extérieure, la surveillance et l'enregistrement vidéo, le portier vidéo et la domotique intégrés au RISCO Cloud permettent aux utilisateurs de profiter d'un contrôle total sur leurs sites de n'importe où, à partir d'une seule interface pour gagner du temps et prendre les bonnes décisions en temps réel selon la situation.

