

Des possibilités illimitées, En Une Seule Solution de Sécurité

Maintenant avec la vérification de la vidéo en direct !



Maintenant jusqu'à 50 zones supportées



Le système de sécurité hybride professionnel LightSYS™2 offre maintenant encore plus ! LightSYS™2 supporte la solution révolutionnaire de vérification vidéo en direct de RISCO Group, VuPoint, une plate-forme Cloud qui utilise des caméras IP pour fournir la vidéo en temps réel et en continu, en réponse à un déclenchement d'alarme ou sur demande.

LightSYS™2 avec VuPoint offre une solution de sécurité inégalée pour les installations résidentielles et commerciales, flexible, fiable et facile à installer.

- Solution de sécurité professionnelle avec vérification de la vidéo en direct permettant d'augmenter votre potentiel de vente
- Application smartphone intuitive permettant un contrôle simple et la notification d'alarme avec la vérification de la vidéo en direct à distance
- Options de communication flexibles : IP, GSM/GPRS, RTC, tous installés dans le boîtier principal
- Large gamme d'accessoires disponibles, comprenant des détecteurs filaires, sans fil bidirectionnels, et RISCO Bus
- Idéal pour les projets multi-sites avec la plateforme de sécurité SynopsSYS & Building Management™



RISCO Bus

Les détecteurs et les sirènes RISCO Bus permettent de gagner du temps et de l'argent sur le câblage, les extensions de zone, l'installation et la maintenance.

- Détecteurs extérieurs, barrières, industriels, plafond grande hauteur, sismiques et détecteurs commerciaux
- Les détecteurs Bware et iWISE Bus intègrent une entrée de zone supplémentaire, pour un contact de porte/fenêtre évitant un câblage direct à la centrale
- L'extension simple zone s'intègre dans n'importe quel détecteur à relais pour son installation sur le RISCO Bus

Claviers

- Claviers tactiles, fins avec lecteur proximité, noir ou blanc
- Module vocal interactif avec guidage complet des menus, messages à distance et à l'exploitation, interphonie dans les locaux

Sans fil Bidirectionnel

LightSYS™2 propose une gamme complète d'accessoires et de détecteurs sans fil mono et bidirectionnels

- Détecteurs extérieurs, intérieurs, caméra IRP, immunité aux animaux, choc, bris de vitres, contacts de porte/fenêtre, barrières
- Fumée, inondation, gaz, CO, claviers SLIM et télécommandes

Extension Filaire

Grande variété de modules d'extension filaires, y compris module vocal, extensions de zone, extension de sortie, alimentations supervisées

Vérification Vidéo en direct

LightSYS™2 avec VuPoint offre la vidéo en direct en réponse au déclenchement d'une l'alarme ou sur demande, assurant sécurité et contrôle inégalés

Sélection de Caméras IP disponibles

Avec VuPoint, aucune limite au nombre de caméras IP qui peuvent être installées et configurées pour le système d'intrusion, offrant ainsi un potentiel accru de revenus pour les installateurs. Les caméras IP sont disponibles pour les environnements intérieurs et extérieurs et fournissent une solution de sécurité de vérification vidéo rentable pour le résidentiel et les entreprises.

RISCO Bus



Clavier, Proximité Tags & Audio



Extension sans-Fil



Détecteurs Filaires



Vérification Vidéo

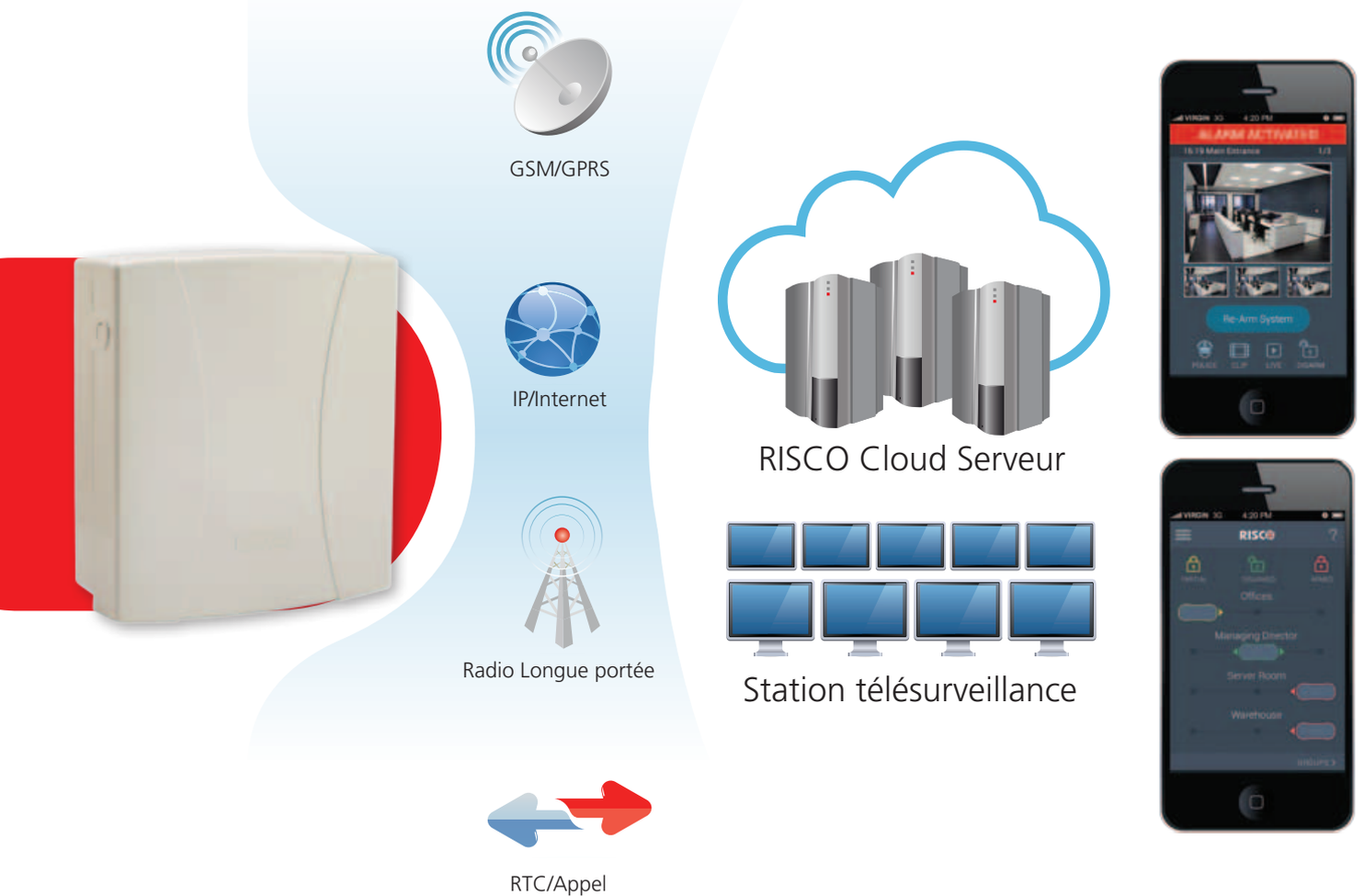


IP Receiver

- Logiciel pour station de télésurveillance qui fonctionne en conjonction avec le module IP ou GSM/GPRS
- Le logiciel reçoit le protocole crypté de la LightSYS™2 et traduit les événements dans les protocoles standard utilisés par les applications de station de télésurveillance

Application Smartphone et RISCO Cloud

Géré par RISCO Cloud, les propriétaires résidentiel et d'entreprise peuvent utiliser l'application smartphone iRISCO à la fois comme levée de doute visuelle en utilisant des prises de photos et la vérification en direct de la vidéo en réponse au déclenchement d'une alarme ou sur demande. L'application peut également être utilisée pour l'armement et le désarmement par partition et afficher le journal des événements de l'historique.



Communication

LightSYS™2 offre une multitude d'options de communication pour la transmission fiable d'événements, la communication audio, le contrôle de l'application smartphone via RISCO Cloud, le support du logiciel de configuration et plus encore.

Tous les modules de communication peuvent être installés dans le boîtier principal

- Module IP
- GSM/GPRS module
- Module Radio Longue Portée
- Module RTC

SynopSYS Integrated Security & Building Management™

La LightSYS™2 combinée avec la plateforme de RISCO Group SynopSYS Integrated Security & Building Management™, permet aux agents de sécurité de sécuriser et de contrôler de multiples sites à partir d'une seule interface utilisateur graphique.

Configuration Software

Le logiciel de configuration est une application PC de pointe qui permet aux installateurs de configurer et gérer la base de données de leurs systèmes RISCO Group installés, d'effectuer des opérations de traitement par lots automatisés sur certains groupes de centrales et plus encore. La communication est disponible localement à l'aide d'un câble USB standard, ou à distance via GPRS, IP ou RTC.

La communication via RISCO Cloud permet d'initier une connexion par IP ou GPRS.

Spécifications Techniques

Sécurité

Zones	8 - 50
Partitions	4
Groupes par partition	4
Zones Sans-Fil	50, Sans-Fil Mono & bidirectionnel
Claviers	4, filaires ou Sans-Fil bidirectionnels SLIM
Codes Utilisateur	30
Historique	500 sur la carte, plus de 2000 sur le serveur RISCO Cloud
Sorties Programmables	4-32
Comptes	3
Télécommandes	16, télécommande mono ou bidirectionnelle
Lecteur de tags de proximité	8
Module vocal avec guidage complet des menus	<ul style="list-style-type: none"> - Interphonie bidirectionnelle avec commutation automatique entre écoute et parole - Messages préenregistrés ou enregistrés par l'utilisateur pour toutes les zones, les partitions, les sorties - Opérations à distance tels qu'acquiescement événement, armement/désarmement, activation de sortie
Résistance EOL Zone	Entièrement sélectionnable pour de simples rénovations
Boitier	Polycarbonate ou Métal

Communication

IP	Module Plug-in
GSM/GPRS	Module Plug-in
PSTN	intégré
Radio Longue portée	Entièrement intégré et programmable à partir de LightSYS™

Spécifique à RISCO

Vérification de la vidéo en direct à partir de caméras IP intégrées	Oui
Application Smartphone contrôlant le streaming vidéo en direct via RISCO Cloud	Oui
Intégration avec SynopSYS Security & Building Management™	Oui
Détecteurs RISCO Bus	jusqu'à 32
Paramétrage et diagnostic à distance	Sur détecteurs bus RISCO et bidirectionnels et sirènes sans fil
Test Bus	Oui
Arborescence menu adaptative	Oui
Entrées Additionnelles	Entrées de sabotage sirène et sabotage boitier dédiées
Extensions Sans-Fil	Jusqu'à deux extensions de 16 zones, pouvant être installées à l'intérieur ou à l'extérieur du boîtier principal en polycarbonate
Détecteurs et sirènes sans fil bidirectionnels	Oui
Configuration Software via RISCO Cloud	Oui

Les spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans information au préalable



Pour plus d'informations sur les références des accessoires et détecteurs compatibles LightSYS™2, vous pouvez aller sur www.riscogroup.com/ordering_info



<http://www.ssi-systemes.fr>

Pour plus d'informations sur LightSYS™2 avec vérification vidéo en direct et toute la gamme de produits de RISCO Group, rendez-vous sur riscogroup.com/france

