

**Des possibilités illimitées,
En Une Seule Solution de Sécurité
Avec la Vérification Vidéo !**

Disponible avec
la 3G



Le système de sécurité hybride professionnel et flexible LightSYS™2 intègre parfaitement les caméras VUpoint P2P et le Smart Home de RISCO Group. Cette solution complète permet aux installateurs d'augmenter leurs offres pour les installations résidentielles et commerciales.

- Un choix de communication flexible : IP, GSM (2G/3G), RTC
- Large gamme d'accessoires et de détecteurs disponibles en filaire, BUS et sans fil bidirectionnel, jusqu'à 50 zones.
- Vérification vidéo en temps réel des événements et vidéo en direct sur demande avec les caméras IP P2P VUpoint compatibles WiFi et sans configuration de routeur !
- Le Smart Home de RISCO est la solution complète de la maison connectée, avec le contrôle de la sécurité, des appareils et services automatisés pour la sécurité, la climatisation, l'accès aux portes, les volets roulants et l'éclairage.
- L'application Smartphone offre une tranquillité d'esprit grâce à la gestion complète du système à partir d'une interface.



RISCO Bus

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



Claviers

Une variété de claviers filaires et sans fil pour l'intérieur et l'extérieur, avec lecteur de Proximité en option.



Sans fil Bidirectionnel

Gamme complète d'accessoires sans fil, de détecteurs et d'extension sans fil bidirectionnels.



Extension filaire

Les modules d'extension filaires incluent des extensions de zone, des extensions de sorties, des extensions d'alimentation supervisés et un module vocal interactif qui fournit des messages à distance et un fonctionnement par téléphone et l'interpellation dans les locaux.



Caméras IP P2P VUpoint

Une gamme de caméras intérieures et extérieures, avec une possibilité WiFi, pour une installation sans configuration du routeur



Vérification Vidéo avec VUpoint P2P

Avec VUpoint P2P les utilisateurs peuvent contrôler des événements d'intrusion en visionnant des clips vidéo en direct pour vérification et pour déterminer si une alarme est réelle ou fausse. Grâce au RISCO Cloud, la gamme de caméras IP P2P intérieures et extérieures permet de visualiser les clips vidéo HD et les images en direct sur l'application Smartphone IRISCO ou sur l'application web de n'importe où, et n'importe quand.



GSM/GPRS



3G



Internet



Radio longue portée



RTC/Appel

Communication

La communication IP multi-socket et le secours de la connexion Cloud, ainsi qu'une large gamme d'options de communication permettent des rapports d'événements fiables, la communication audio, le contrôle via le RISCO Cloud et l'application Smartphone, la connexion par le logiciel de configuration et plus encore. Tous les modules de communication peuvent être installés dans le boîtier principal, y compris : IP, 3G, GSM/ GPRS, Radio longue Portée et RTC.



Serveur RISCO Cloud



Station de télésurveillance



SynopSYS Integrated Security & Building Management™

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

Configuration Software

Le logiciel de configuration est une application qui permet aux installateurs de configurer et gérer à distance une ou plusieurs centrales LightSYS™2 à partir d'un PC avec une gamme de communication en option.

Powered by
RISCO Cloud

LightSYS™2 offre une large gamme de fonctionnalités et de services dispensés par le RISCO Cloud pour l'installateur et le client final:

Application Web Installateur Admin

L'application Cloud Installateur Admin permet aux installateurs de gérer et maintenir à distance les équipements de leurs clients avec simplicité. Cela permet une gestion complète et en continu de chaque client à distance. Les installateurs peuvent aussi ajouter des services à valeur ajoutée, comme les VUpoint P2P et le Smart Home RISCO.

Application Smartphone iRISCO

L'application Smartphone iRISCO permet aux clients de gérer et de contrôler à distance LightSYS™2, le VUpoint et le Smart Home RISCO, pour armer / désarmer, recevoir les notifications en temps réel, les clips vidéo et les images en direct ou à la demande n'importe quand et de n'importe où.

Smart Home RISCO

Le Smart Home RISCO est une solution de plus en plus populaire, qui compléterait parfaitement la LightSYS™2, en permettant un contrôle total de la sécurité du site, avec un large éventail de dispositifs et de services automatisés pour la sécurité, la climatisation, l'accès aux portes, l'éclairage, les volets roulants et autres appareils domestiques. C'est une valeur ajoutée qui peut aussi permettre une économie d'énergie appréciée par les clients utilisateurs.

Spécifications Techniques

Sécurité

Zones	8 - 50
Partitions	4
Groupes par partition	4
Zones sans-fil	50, sans fil mono & bidirectionnelles
Claviers	4, filaires ou sans fils bidirectionnels Slim
Codes utilisateur	30
Evènements	1000 sur la carte, plus de 2000 sur le serveur RISCO Cloud
Sorties	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 que l'acquiescement évènement, armement/désarmement, activation de sortie
Résistance EOL Zone	Entièrement sélectionnable pour de simples rénovations
Boitier	Polycarbonate ou Métal

Communication

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

Spécifique à RISCO

Vérification de la video en direct à partir de cameras IP intégrées	OUI
Contrôle par application smartphone avec vidéo en direct via le RISCO Cloud	OUI
Intégration avec SynopSYS Integrated Security & Building Management™	OUI
Détecteurs RISCO Bus	Jusqu'à 32
Paramétrage et diagnostic à distance	Sur détecteurs et sirènes BUS Risco et sans fil bidirectionnels
Test Bus	OUI
Arborescence de menu dynamique	OUI
Entrées additionnelles	Entrées de sabotage sirène et sabotage boitier dédiées
Extension sans-fil	Jusqu'à deux extensions de 32 zones, pouvant être installées à l'intérieur ou à l'extérieur du boitier 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 LightSYS™2, VUpoint P2P, Smart Home RISCO et les accessoires et détecteurs compatibles rendez-vous sur riscogroup.com/France

