

Bridge levée de doute intelligente

Powered by CHeKT



Caractéristiques

- Modèles disponibles 8 et 12 canaux
- Options armement/désarmement
- Fonctionne avec tous les équipements existants
- Associez des dispositifs d'alarme tels que des détecteurs d'intrusion, des boutons de panique, des capteurs environnementaux avec des caméras.
- Prend en charge les caméras IP et NVR/DVR conformes à ONVIF.
- Programmable via l'application mobile d'installation.
- Capacité de talk-down à distance via la sortie de ligne
- Application utilisateur final pour la confirmation visuelle du client
- Vérification de l'état du système.
- Cryptage SSL pour une communication sécurisée avec le Cloud.

Le Bridge d'OPTEX relie les caméras de vidéosurveillance à la centrale d'alarme, ajoutant la levée de doute vidéo au système d'alarme anti-intrusion.

Connecté à la centrale d'alarme, le Bridge permet de relier les détecteurs d'intrusion intérieurs et extérieurs, les contacts de porte et les boutons antipanique* avec les caméras ONVIF ou les DVR, pour identifier les zones de détection aux caméras associées. Une fois installé, le Bridge doit être connecté au PC de surveillance du site et connecté au Portail de Surveillance Visuelle hébergé sur le Cloud. Le système d'alarme peut alors devenir une solution de levée de doute réactive permettant à l'opérateur de visualiser les événements en quelques secondes et d'envoyer les enregistrements pré et post-événement au détenteur d'une clé ou au contact d'urgence pour une vérification et des instructions plus approfondies. La série Bridge fournit un bilan du système de sécurité en alertant la station de surveillance si un appareil est hors ligne. Il peut également gérer la conversation à distance si l'opérateur doit émettre un message verbal.

*La surveillance des boutons anti-panique nécessite un réglage différent de la surveillance des détecteurs ou des contacts de porte. Veuillez nous consulter pour plus d'information.

Création d'une surveillance par levée de doute vidéo



L'un des détecteurs ou boutons panique déclenche et envoie une alarme au centre de télésurveillance et/ou au client avec vue de la caméra associée.



L'alarme est transmise au PC de télésurveillance. Lorsque l'opérateur gère l'alarme, le portail de surveillance de CHeKT s'ouvre et fournit les vidéos de la cause de l'alarme et le Live de la caméra.



Sur la base de la levée de doute vidéo, une réponse de police ou de sécurité peut être lancée ou l'alarme peut être ignorée. Tous les événements et réponses sont enregistrés dans une piste tracée claire.

Quel matériel utiliser avec le Bridge?



(Compatible avec tous les détecteurs d'intrusion intérieurs et extérieurs OPTEX ou tiers, les capteurs de porte et les boutons panique)

Spécifications

Nouvelle Caméra IP

OPTEX Bridge et

Nouveau Système d'alarme ou existant

Modèle	CKB-308	CKB-312v2
7	8x Entrées d'alarmes	12 x Entrées d'alarmes
Zones d'alarme	1 x Sortie relais contrôlable- (N.C./N.O.)	4 x Sortie relais contrôlable - (N.C./N.O.)
Audio	1/8" (3.5mm) Sortie niveau ligne (non amplifiée)	1/8" (3.5mm) Sortie niveau ligne (non amplifiée)
Matériau	Polycarbonate (PC)	
Dimensions	150mm W x 98mm D X 35mm H	225mm W x 96mm D x 35mm H
Poids	265g	350g
Ethernet Standard	10/100 Base-T	
Protection	SSL/TLS	
Source alimentation	/PoE IEEE 802.3af classe 3	12 Vdc /PoE IEEE 802.3at classe 4
Consommation	800mAmps Peak / PoE : 10.5W Peak	800mAmps Peak / PoE : 10.5W Peak
	Plage de tension d'entrée de 0 Vdc minimum	Plage de tension d'entrée 0 de Vdc minimum
	à 12 Vdc maximum	à 12 Vdc maximum
Entrées alarmes		
	Bornes de masse toutes communes	Bornes de masse toutes communes
Sortie relais	max 100mA @ 24 Vdc	Relais: max 5Amp @ 24 Vdc
Sortie Trouble	0-12 Vdc	0-12 Vdc
Joi de Trouble	Plages d'armement programmables	Plages d'armement programmables
Taux d'humidité	Jusqu'à 85% RH (sans condensation)	
Température	0−40°C	



OPTEX (EUROPE) LIMITED
EMEA Headquarters
T: +44 (0)1628 631 000
Dubai branch
T: +971 (0)4 501 53 94
E: marketing@optex-europe.com
www.optex-europe.com

OPTEX Security SAS (France and North Africa) OPTEX Security SAS T: +33 (0)4 37 55 50 50 E: contact@optex-security.com www.optex-europe.com/fr

OPTEX Security Sp. z o.o. (Eastern Europe, Turkey) Optex Security Sp. z o.o. T: +48 (22) 598 06 60 E: optex@optex.com.pl www.optex-europe.com/pl OPTEX Technologies BV (Benelux) OPTEX Technologies B.V. T: +31 70 4194100 E: info@optex.eu www.optex-europe.com/nl