

**UNE SOLUTION COMPLÈTE
D'INTERPHONIE ET DE
CONTROLE D'ACCÈS**
pour l'habitat collectif
et les entreprises



Accessibilité
PMR



Connectivité
4G intégrée



Application
mobile



mise en oeuvre
rapide

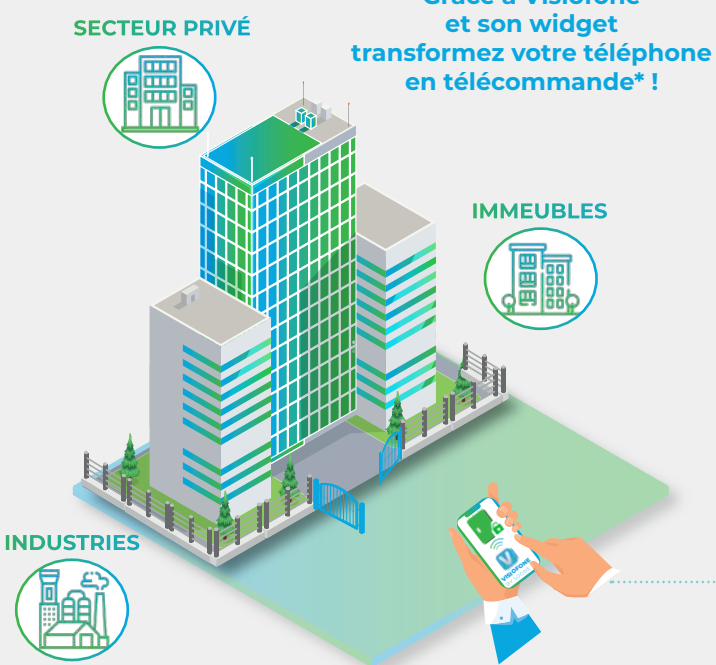


Badge **SÉCURISÉ** et
NON COPIABLE pour
accéder au bâtiment



LES +

- Appel profession libérale
- Pré-décroché vidéo
- 2 relais d'origine
- Alarme technique
- Modem et antenne 4G intégrés



Grâce à Visiofone
et son widget
transformez votre téléphone
en télécommande* !



VOUS ÊTES ABSENT?

RESTEZ JOIGNABLE SUR VOTRE
SMARTPHONE GRÂCE AU
PRÉPAYÉ AUDIO/VIDÉO
10 ANS.

SVF10002

SOONE : LA 4G QUI RASSURE

La connectivité 4G
alignée sur la durée de vie
de votre produit

NEW

*sous réserve de la disponibilité du réseau

KV1IP	KV2IP	KV3IP - KV4IP	KV5IP - KV6IP	KV7IP - KV8IP	KV9IP - KV10IP
					
360 x 140 345 x 125 x 40	360 x 140 345 x 125 x 40	360 x 140 345 x 125 x 40	480 x 140 465 x 125 x 40	480 x 140 465 x 125 x 40	560 x 140 545 x 125 x 40
BS360BL VS360BL	BS360BL VS360BL	BS360BL VS360BL	BS480BL VS480BL	BS480BL VS480BL	BS560BL VS560BL

KV11IP - KV12IP	KV1IPC	KV2IPC	KV3IPC - KV4IPC	KV5IPC - KV6IPC	KV7IPC - KV8IPC
					
560 x 140 545 x 125 x 40	480 x 140 465 x 125 x 40	480 x 140 465 x 125 x 40	480 x 140 465 x 125 x 40	560 x 140 545 x 125 x 40	560 x 140 545 x 125 x 40
BS560BL VS560BL	BS480BL VS480BL	BS480BL VS480BL	BS480BL VS480BL	BS560BL VS560BL	BS560BL VS560BL



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Finition **inox laqué RAL 9005 FT**
- Porte Étiquettes **LED** rétro éclairé blanc
- Caméra couleur grand angle **vision nocturne**
- Synthèse vocale avec **leds et signal sonore**
- Conforme à la **loi PMR**
- Appel sur **moniteur vidéo IP** (réseau privé)
- Lecteur de badges multi protocoles «**Haute Sécurité**»
- Fermeture par vis **anti-vandale 3 points**



FONCTIONNALITÉS

- 5000 titres** de passage
- Système de mise à jour par **GSM**
- Programmation sur **application web** (gestion.soone.io)
- Contrôle d'accès étendu à 4 portes sur le **bus RS485**
- Clavier **braille** rétro éclairé (**selon modèle**)
- Option** : Boîtier saillie BS...BL et Visière VS...BL
- Option** : Boucle magnétique auditive CA0510
- Option** : Connectivité appel audio / vidéo (**4G**)

Principe IP/GSM hybride - Appel sur moniteur vidéo IP



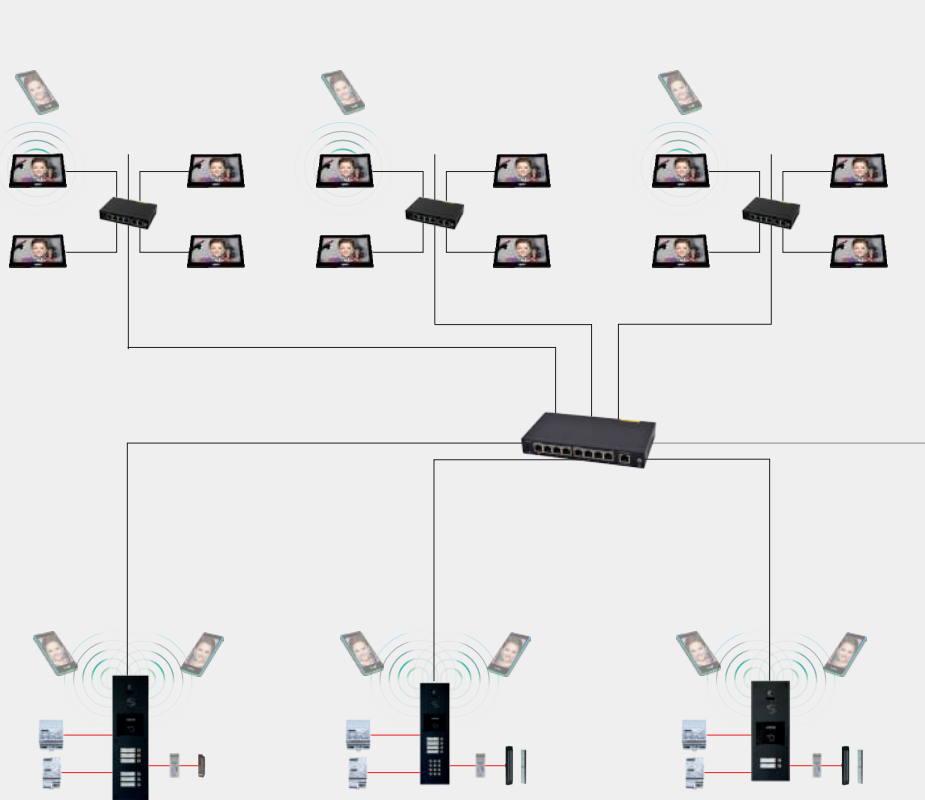
LES +

- Platine IP/GSM
- Abonnement ou prépayé, data, audio ou vidéo
- Appel sur moniteur vidéo IP M7030
- Appel vidéo ou renvoi d'appel vidéo sur l'appli Visiofone
- Appel audio ou renvoi d'appel audio
- Système de fermeture par ventouses et BP PMR

CÂBLAGE

- 3 paires 9/10 SYT1
liaison alimentation - platine
liaison alimentation - platine - ventouses

Principe IP/GSM hybride - Platines en multiple - Appel sur moniteur vidéo IP



LES +

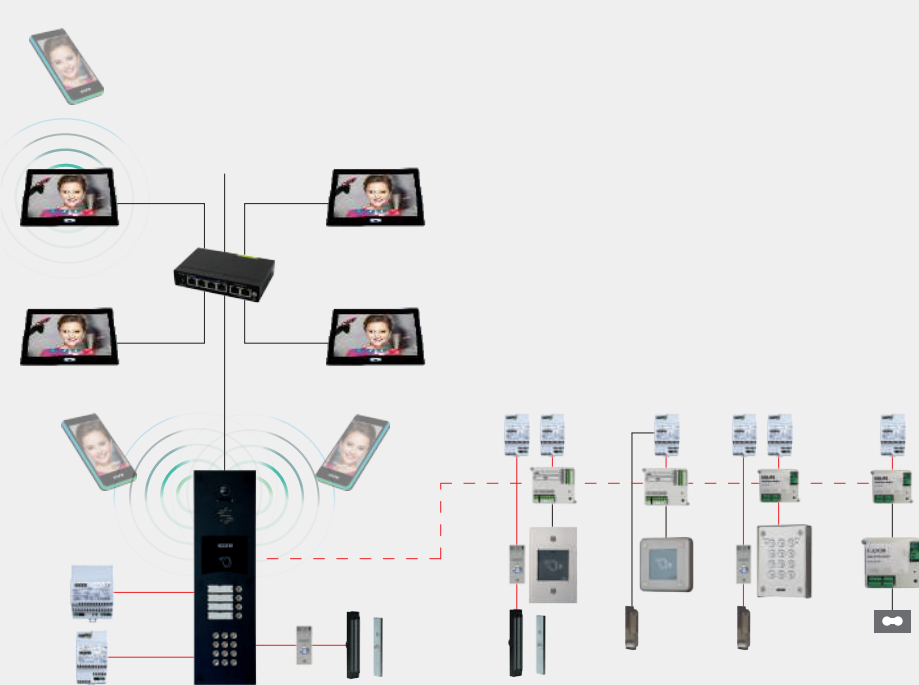
- Platine IP/GSM en multiple
- Abonnement ou prépayé
- Système de fermeture par gâches ou ventouses

CÂBLAGE

- 3 paires 9/10 SYT1 liaison platine - alimentation
- 3 paires 9/10 SYT1 liaison alimentation - platine - ventouses
- Câbles IP catégorie 6 liaison colonne moniteurs
- Câbles IP catégorie 6 liaison platines switch



Principe IP/GSM hybride - Contrôle d'accès sur portes secondaires - Appel sur moniteur vidéo IP



LES +

- Platine IP/GSM
- Abonnement ou prépayé
- Appel sur moniteur vidéo IP M7030
- Lecteur de proximité - clavier - récepteur radio
- Système de fermeture par gâche ou ventouses

CÂBLAGE

- 3 paires 9/10 SYT1 liaison centrale - bus RS485
- 3 paires 9/10 SYT1 liaison alimentation - CPU - ventouses
- 1 paire 9/10 SYT1 liaison - CPU - lecteur
- 3 paires 9/10 SYT1 liaison - CPU - clavier
- Câbles IP catégorie 6 liaison - platine - colonne - moniteurs



www.gestion.soone.io

Avec **VISIFONE**,
contrôlez l'accès à vos visiteurs !*

CONTRÔLE D'ACCÈS

INTERPHONIE



*sous réserve de la disponibilité du réseau

M7030



Références Désignation

M7030	Moniteur IP tactile 7" noir avec étrier mural.
--------------	---

SWP0E4



Références Désignation

5A12	Alimentation DIN 5 Ampères 12 Volts (5 modules).
-------------	--

3A12	Alimentation DIN 3 Ampères 12 Volts (3 modules).
-------------	--

SWP0E4	Déviateur vidéo POE 4 sorties POE 100 + 2 ports.
---------------	--

ANTGSMAV	Antenne GSM (Ø 50 mm), longueur de câble de 2 m.
-----------------	--

M7900	Support pour montage sur table (moniteur M7000).
--------------	---

ANTGSMAV



5A12



M7900



3A12



Références Désignation

CA0300	Badge de proximité sécurisé (bleu).
---------------	-------------------------------------

CA0310	Badge de proximité sécurisé (gris).
---------------	-------------------------------------

CA0320	Badge de proximité sécurisé (vert).
---------------	-------------------------------------

CA0330	Badge de proximité sécurisé (rouge).
---------------	--------------------------------------

CA0340	Badge de proximité sécurisé (jaune).
---------------	--------------------------------------



CA0200



Références Désignation

CA0200	Émetteur bi-technologie 4 canaux sécurisé.
---------------	--

Références	Désignation
CA1165	Clavier à codes encastré autonome - réseau. BP + résa T25.
CA3050	Clavier à codes saillie autonome - réseau. 130 x 100 x 40.
CA3070	Clavier Lecteur encastré monobloc
CA3030	Récepteur HF réseau
ANT433	Antenne radio accordée pour récepteur radio 433 MHz.



Références	Désignation
CA3020	Lecteur de badge T25 autonome/réseau.
CA3025	Lecteur résident saillie (100 x 100 x 25) autonome/réseau.
CA3080	Lecteur résident encastré monobloc
CA3125	Lecteur résident encastré (150 x 96) autonome/réseau.

