

**UNE SOLUTION COMPLÈTE  
D'INTERPHONIE ET DE  
CONTRÔLE D'ACCÈS SANS FIL**  
pour sécuriser votre habitat



**KVS001**



**L'INDISPENSABLE DU  
CONTRÔLE D'ACCÈS !**

Avec **L'INTERPHONIE SANS FIL**,  
contrôlez l'accès à vos visiteurs !

A distance sur **LE TÉLÉPHONE**

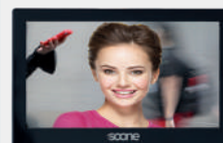
Au domicile sur **LE MONITEUR**

**JE REÇOIS LES APPELS SUR**

SMARTPHONE EN VIDEO  
VIA L'APPLI VISIOFONE



MONITEUR  
VIDÉO



**COMPOSITION DU KIT**

- Un portier saillie
- Une alimentation
- Un switch POE
- Un moniteur



**Solution  
«TOUT-EN-UN»  
pour plus de  
tranquillité**

**Appel sur moniteur  
et  
prépayé vidéo 10 ans**

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



\*sous réserve de la disponibilité du réseau

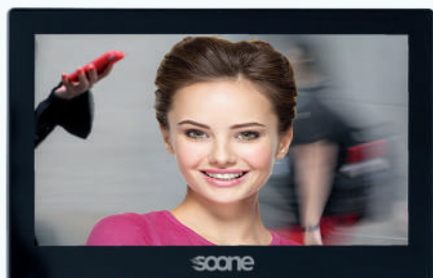


### UN INTERPHONE 2.0

imaginé pour faciliter  
votre quotidien



**KVS001**



**M7030**



**KVS001C**



### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Finition **inox laqué RAL 9005 fine texture**
- Caméra couleur grand angle + vision nocturne
- Synthèse vocale avec **leds et signal sonore**
- Clavier **rétro-éclairé ( KVS001C )**
- Conforme à la **Loi PMR**
- Connectivité **4G GSM** appel vidéo



### FONCTIONNALITÉS

- Capacité de **20 titres de passage**
- Programmation et mise à jour par **appli web**

### LES +

- Renvoi d'appel sur appli vidéo
- Pré-décroché vidéo
- 2 relais d'origine
- Contrôle d'accès
- Modem et Antenne 4G intégrés



### et encore + de services

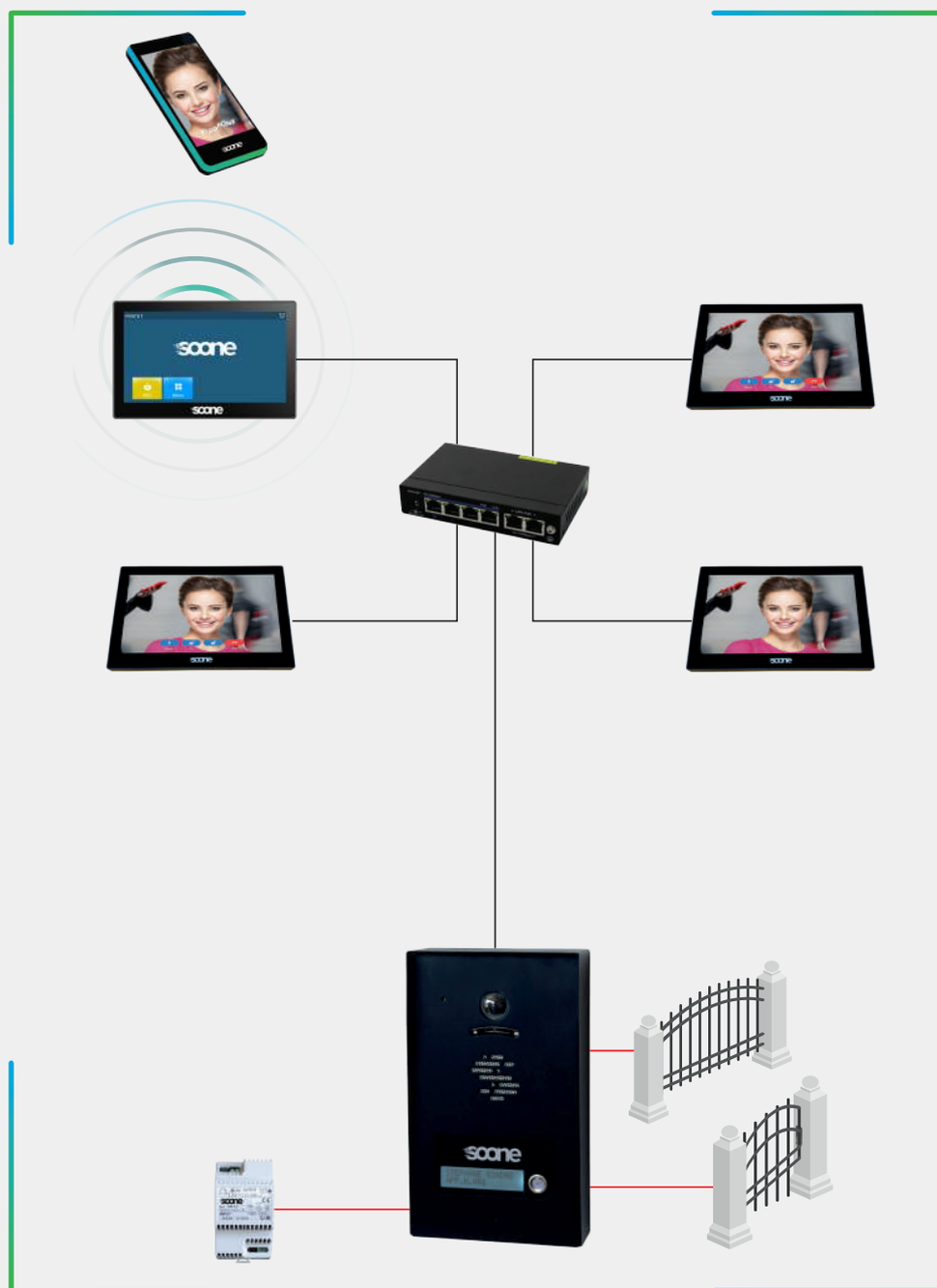
#### LES + PRODUITS

- Jusqu'à 3 numéros de téléphone sur le bouton d'appel.
- Appel sur smartphone en vidéo grâce à l'appli VISIOFONE disponible sur IOS® et Android®.
- Fonction Visiofone : votre téléphone devient votre télécommande.

#### LES + TECHNIQUE

- Pilotage de 2 relais natifs.
- Affichage digital du nom.
- Contrôle d'accès sur périphériques en options

Jusqu'à 4 moniteurs vidéo en simultané ou en cascade



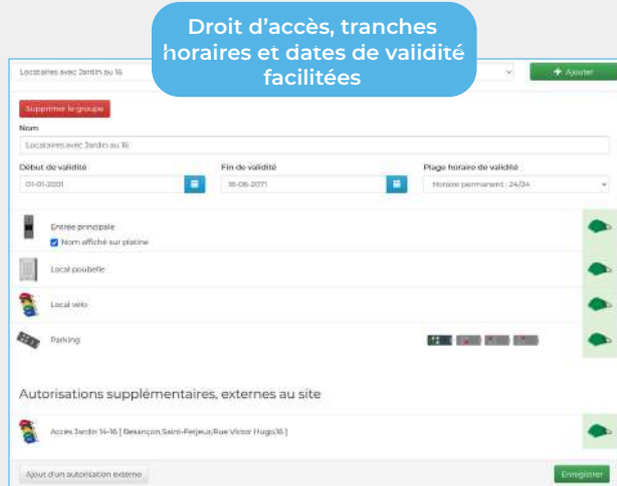
### LES +

- Platine IP/GSM appel direct
- Appel vidéo appli Visiofone
- Deux relais natif pour ouverture portillon et portail

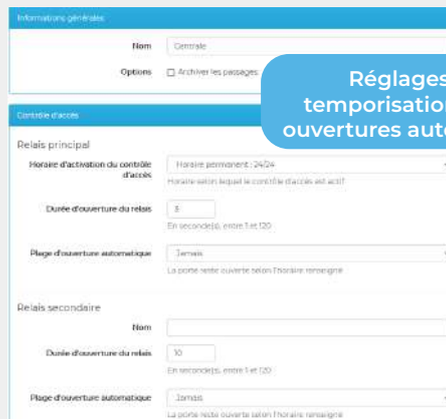
### CÂBLAGE



- 3 paires 9/10 SYTI  
liaison alimentation - platine  
liaison alimentation - platine - gâche à émission
- Câble IP cat 5 ou cat 6  
liaison platine - switch - moniteur

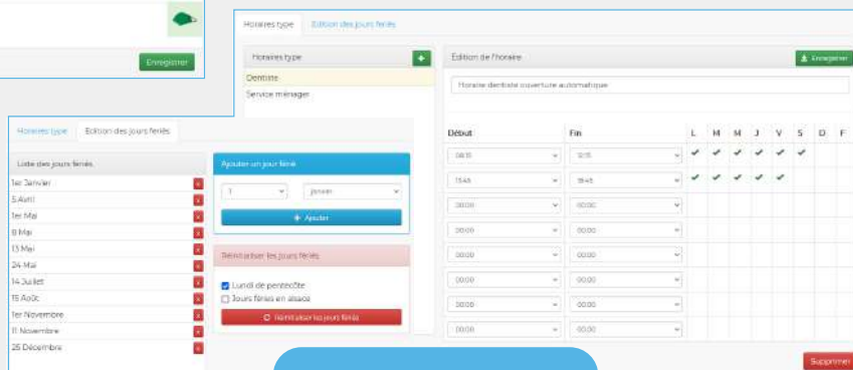


Droit d'accès, tranches horaires et dates de validité facilitées



Réglages des temporisations et des ouvertures automatiques

[www.gestion.soone.io](http://www.gestion.soone.io)



Gestion des horaires types et des jours fériés explicite

Avec **VISIOFONE**, contrôlez l'accès à vos visiteurs !\*

CONTRÔLE D'ACCÈS

INTERPHONIE

**JE PRENDS MON TÉLÉPHONE** N° 01

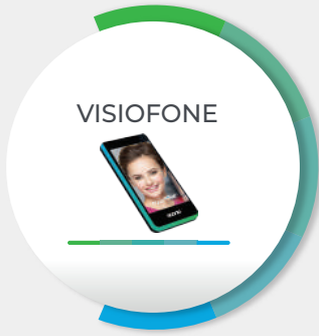
**ÇA SONNE** N° 01

**JE CHOISIS MON ACCÈS** N° 02

**J'IDENTIFIE ET JE DÉCROCHE** N° 02

**J'OUVRE À DISTANCE** N° 03

**JE PARLE ET J'OUVRE** N° 03



\*sous réserve de la disponibilité du réseau

Références	Désignation
<b>M7030</b>	Moniteur IP tactile 7" <b>noir</b> avec étrier mural.

M7030



Références	Désignation
<b>5A12</b>	Alimentation DIN 5 Ampères 12 Volts (5 modules).
<b>3A12</b>	Alimentation DIN 3 Ampères 12 Volts (3 modules).
<b>SWP0E4</b>	Dérivateur vidéo POE 4 sorties POE 100 + 2 ports.
<b>ANTGSMVA</b>	Antenne GSM (Ø 50 mm), longueur de câble de 2 m.
<b>M7900</b>	Support pour montage sur table ( moniteur M7000).

SWP0E4



ANTGSMVA



5A12



M7900



3A12



Références	Désignation
<b>CA0300</b>	Badge de proximité sécurisé (bleu).
<b>CA0310</b>	Badge de proximité sécurisé (gris).
<b>CA0320</b>	Badge de proximité sécurisé (vert).
<b>CA0330</b>	Badge de proximité sécurisé (rouge).
<b>CA0340</b>	Badge de proximité sécurisé (jaune).



CA0200

Références	Désignation
<b>CA0200</b>	Émetteur bi-technologie 4 canaux sécurisé.



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

CA1165



CA3050



CA3070



CA3030



ANT433



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

CA3020



CA3025



CA3080



CA3125



FABRICATION  
100 % FRANÇAISE