

# ROZOH

CONTRÔLE & GESTION DE VOS ACCÈS

ROZOH  
370 rue de Maunif  
85290 MORTAGNE SUR SEVRE  
FRANCE



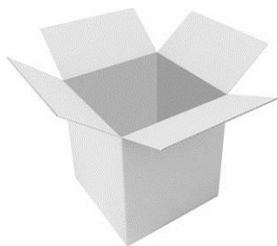
## R101-0001

Module de  
transmissions  
4G IP



V233-5057-AA Module de transmission 4G-IP

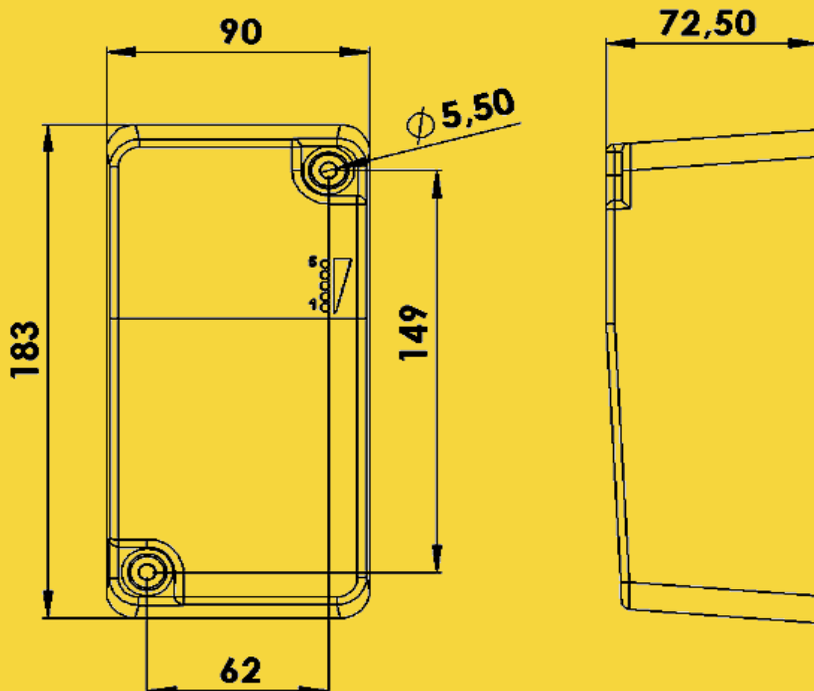
# CONTENU ET DIMENSIONS



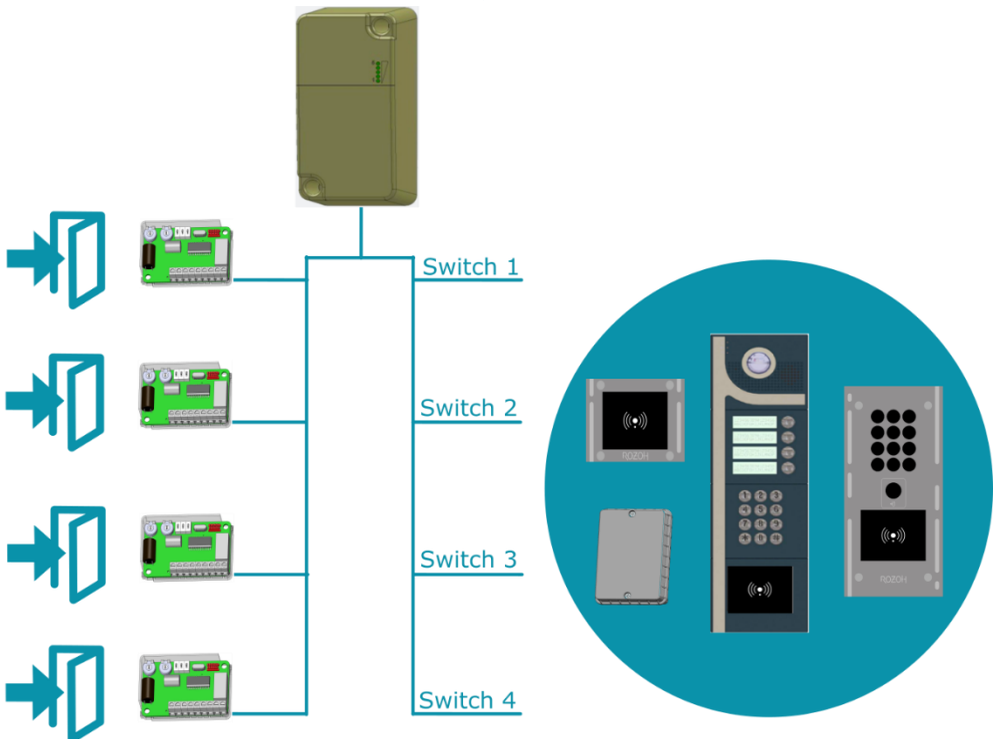
X 2

X 1

X 2



# SCHEMA DE PRINCIPE



Commandez jusqu'à 4 portes avec des carte relais R103-0001.

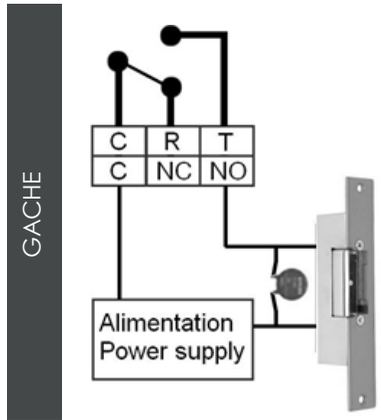
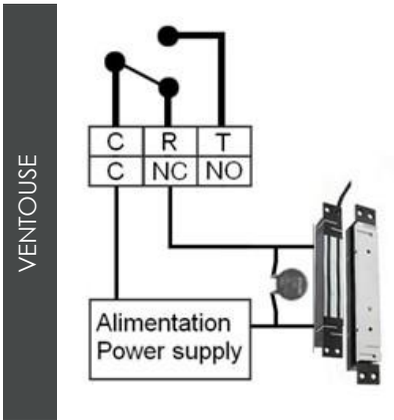
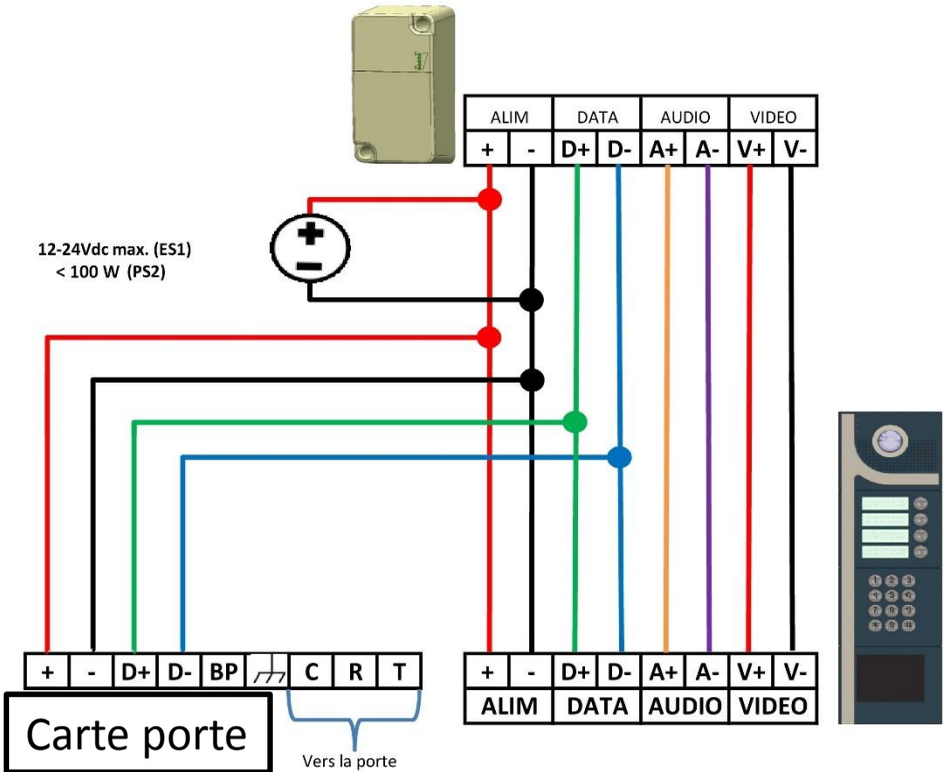
Commandez jusqu'à 4 matériels grâce au réglage des switches.

L'interphone est obligatoirement sur la position switch 1.

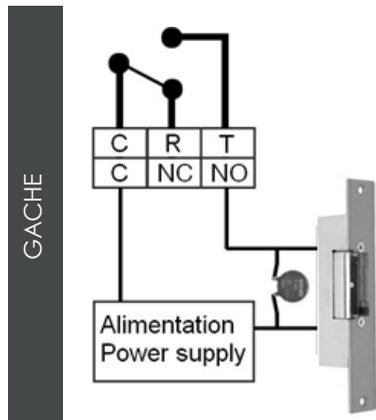
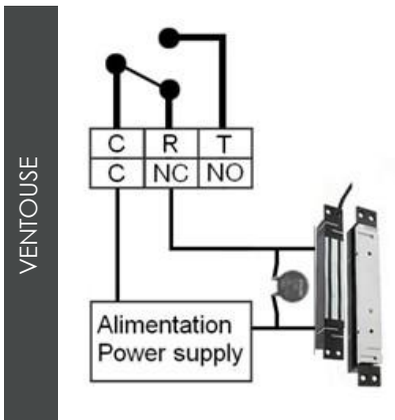
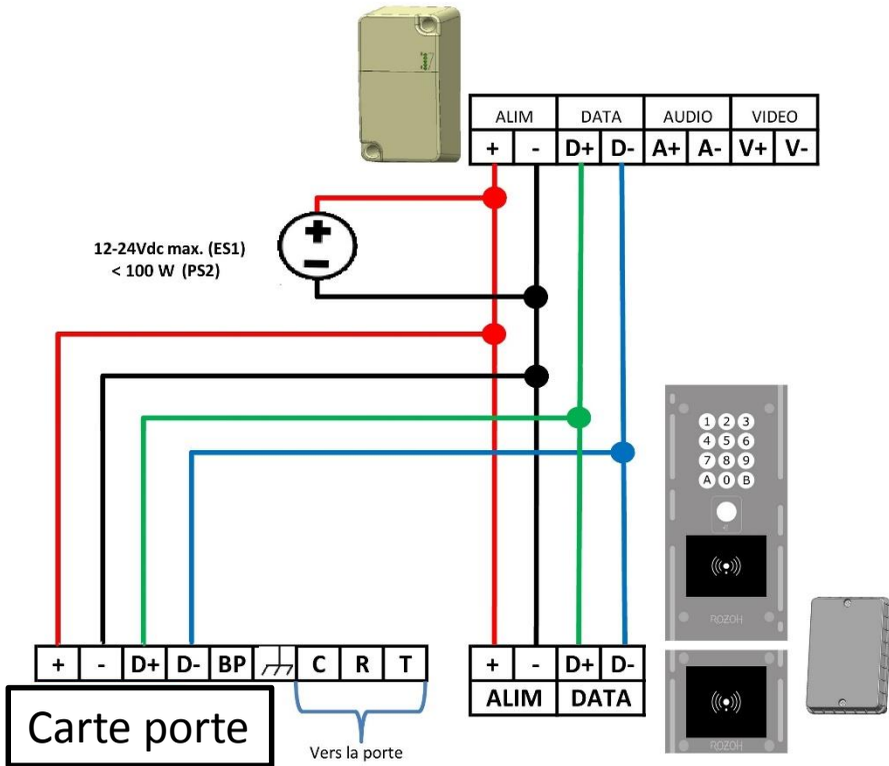
Utilisez plusieurs fois le même type de matériel sur des switches différents.  
(Ex : un lecteur switch 1 + un lecteur switch 2 + un clavier switch 3 )

Pensez à remplir le synoptique en dernière page de cette notice pour simplifier la déclaration sur le site de gestion [www.rozoh.info](http://www.rozoh.info)

# BRANCHER UN INTERPHONE



# BRANCHER UN LECTEUR , CLAVIER OU RECEPTEUR HF



# DÉCLARATION SUR LE SITE INTERNET 1/2

1

Créer votre compte sur [www.rozoh.info](http://www.rozoh.info)

Pas encore de compte ?

CRÉER UN COMPTE

2

Dans l'onglet site choisir « Ajouter un site »

+  
AJOUTER  
UN SITE

3

Sélectionnez « Matériel »

0 Matériel

+ AJOUTER

4

Sélectionnez « Ajouter du matériel »

+  
AJOUTER UN MATÉRIEL

5

Choisir le matériel et remplir les champs.  
Dans le champs « N° de série du module », choisir « Ajouter un nouveau module »

Type de matériel

Interphone

Clavier codé

Lecteur de badge

Récepteur HF / Parking

Nom

Nommer votre matériel vous permettra de vous y retrouver plus facilement.

LECTEUR DE BADGE

Porte principale



Modèle

Lecteur de badge

Lecteur + Clavier

N° de série du module ?

Choisir un module

+ AJOUTER UN NOUVEAU MODULE



# GEREZ VOS USAGERS SUR WWW.ROZOH.INFO

Dans l'onglet « Usagers » vous pourrez choisir le mode de gestion «Par Usagers» ou «Par Groupe».

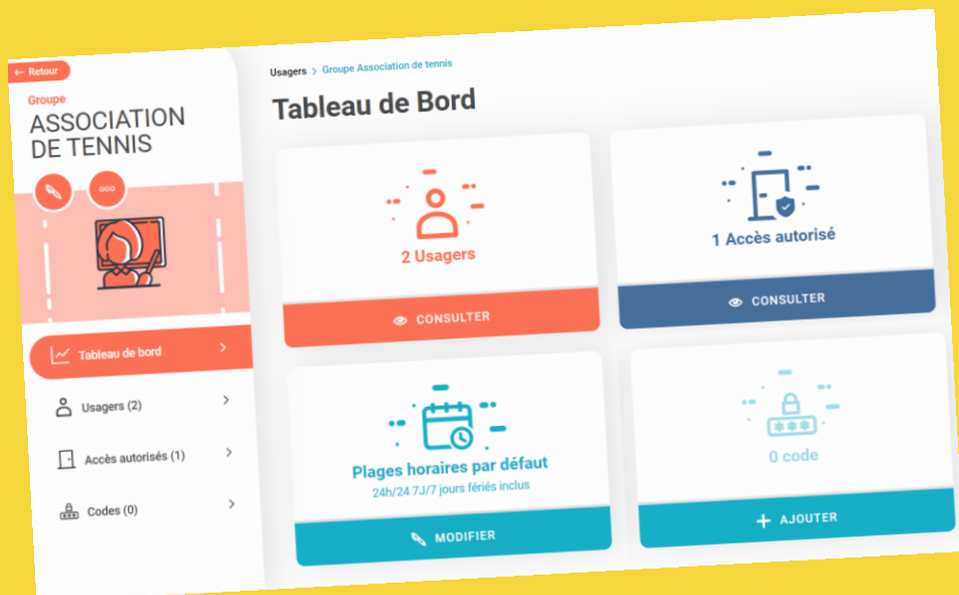
Les horaires , les codes, les accès autorisés.



Gérer «Par Usager» permet de personnaliser chaque personne.



Gérer « Par Groupe » permet de gérer tout un groupe de personne en même temps. Dans ce cas, les 2 membres de l'association de tennis ouvrent les mêmes accès aux même heures.



# UTILISEZ L'APP ROZOH ACCESS ET OUVREZ A DISTANCE

L'APPLI ROZOH ACCESS est disponible pour Apple et Android



Vous permet d'ouvrir les portes à distance, de vérifier vos codes clavier...



MODULE ROZOH

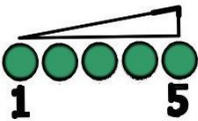
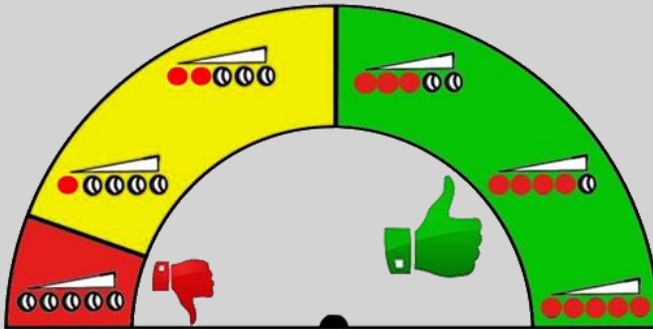
Depuis un usager, « Ajouter une appli » et donnez les codes à la personne pour s'inscrire sur l'appli.



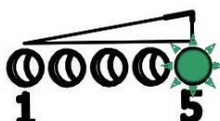
# SPECIFICATIONS TECHNIQUES

|   |                                   |          |
|---|-----------------------------------|----------|
| Tension d'alimentation                  | 12 – 24V c,c                      |          |
| Caractéristiques radio                  | E-GSM900 (880 – 915MHz)           | +31.2dBm |
|   | DCS1800 (1710 – 1785MHz)          | +28.1dBm |
|   | 3G bande/band VIII (880-915MHz)   | +23.6dBm |
|   | 3G bande/band I (1920-1980MHz)    | +23.3dBm |
|   | 4G bande/ band XX (832-862MHz)    | +20.5dBm |
|   | 4G bande/ band III (1710-1785MHz) | +22.7dBm |
| 4G bande/ band VII (2500-2570MHz)       | +22.3dBm                          |          |
| Gamme de températures en stockage       | -10 à +40°C                       |          |
| Gamme de températures en fonctionnement | -10 à +40°C                       |          |
| Environnement                           | IP54                              |          |

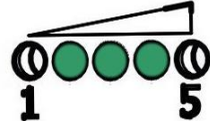
## RÉCEPTION RÉSEAU



Les 5 leds s'allument au démarrage.



Lors de la recherche de réseau, la led N°5 clignote.



Si les leds 2,3,4 sont allumée, les appels vidéos sont impossibles.

# NORMES

## **Garanties de fonctionnement:**

Le module de transmission 4G IP est garanti dans une plage de température comprise entre -10°C et +40°C et pour une humidité relative maximum de 70%.

Doit être posé selon le sens Haut / Bas préconisé sur l'appareil.

L'installation doit être réalisée par du personnel qualifié possédant les connaissances nécessaires à un montage sûr de l'équipement. Ce kit comprend les éléments nécessaires pour assurer une installation sûre de l'équipement.

L'équipement doit être installé dans une zone dont l'accès est limité (local technique, en hauteur...) au personnel qualifié.

Ne pas installer à l'extérieur en cas de températures extrêmes (Finlande, Suède, Norvège).



## **Recyclage du produit en fin de vie:**

Le module de transmission 4G IP et ses accessoires ne doivent pas être mis au rebut avec les déchets municipaux non triés, mais doivent suivre la filière de collecte et de recyclage des produits DEEE (Déchets d'Equipements Electriques et Electroniques).



## **Déclaration de conformité simplifiée**

Le soussigné, COGELEC, déclare que l'équipement radioélectrique du type contrôle d'accès pour l'habitat collectif est conforme à la directive 2014/53/UE (RED). Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante :

<http://certificates,rozoh.com/>

# SYNOPTIQUE D'AIDE À LA DÉCLARATION

Vous pouvez remplir ce synoptique lors de la pose du matériel pour simplifier sa déclaration sur [www.rozoh.info](http://www.rozoh.info)

|   |
|---|
| Module 4G<br>N° de série :<br><br>Emplacement : |
|---|

|                         |
|-------------------------|
| Porte Relais 1<br>Nom : |
|-------------------------|

|                                      |
|--------------------------------------|
| Matériel Switch 1<br>Type :<br>Nom : |
|--------------------------------------|

|                         |
|-------------------------|
| Porte Relais 2<br>Nom : |
|-------------------------|

|                                      |
|--------------------------------------|
| Matériel Switch 2<br>Type :<br>Nom : |
|--------------------------------------|

|                         |
|-------------------------|
| Porte Relais 3<br>Nom : |
|-------------------------|

|                                      |
|--------------------------------------|
| Matériel Switch 3<br>Type :<br>Nom : |
|--------------------------------------|

|                         |
|-------------------------|
| Porte Relais 4<br>Nom : |
|-------------------------|

|                                      |
|--------------------------------------|
| Matériel Switch 4<br>Type :<br>Nom : |
|--------------------------------------|