

# LA SOLUTION DOMOTIQUE ECONOMIQUE GRACE A VOTRE TÉLÉTHESE.



## Solution , 1 Le manipulateur d'appel malades /récepteur infrarouge.

- **Pilotez les fonctions du manipulateur depuis votre téléthèses IR.**
  - Appel malades
  - Lumières
  - Volets.
- **Sans travaux ni modifications système.**
- **Enregistrez simplement les codes IR dans votre téléthèse.**
- **Branchez et utilisez.**
- **1 seule Télécommande d'apprentissage par site.**



# Commander nos récepteurs radio avec une Téléthèse infrarouge



\* Voir notre gamme complète de récepteurs radio dans la rubrique radio de notre site.

## Grace à notre convertisseur IR vers RADIO



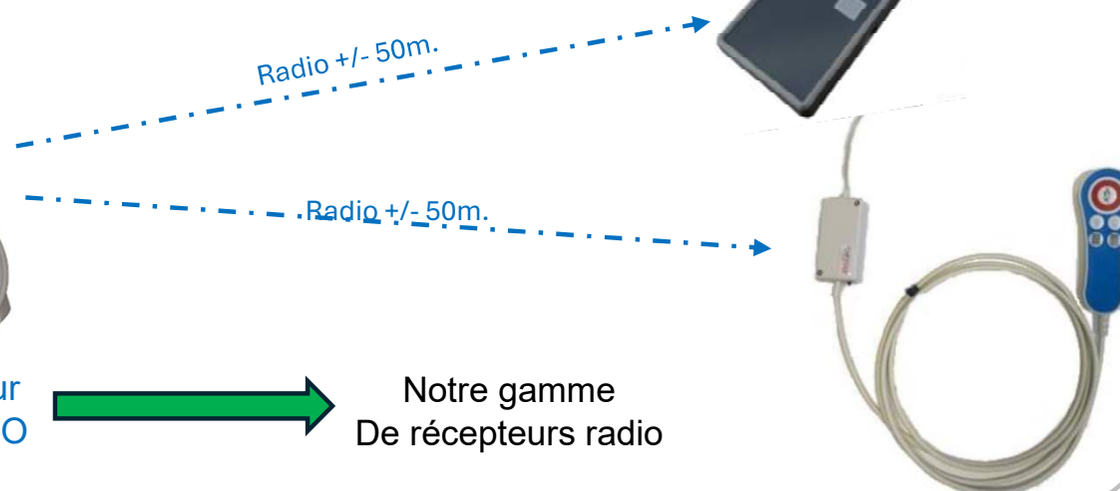
Téléthèse du patient  
(Toutes marques)



Convertisseur  
IR vers RADIO



Notre gamme  
De récepteurs radio



## 2 versions de convertisseurs IR vers Radio



Convertisseur.  
version prise gigaset



Convertisseur.  
Version USB

## Télécommande d'apprentissage:

- Cette télécommande contient tous les codes infrarouges acceptés par les convertisseurs.
- Il suffit d'enregistrer les codes IR de celle-ci et de l'affecter à une touche de **vo**tre téléthèse.
- 1 seule télécommande suffit pour tous les convertisseurs du site!



# Nos récepteurs infrarouges pour Téléthèses



## ST-IR-4SWITCH

### Récepteur IR autonome 4 sorties contact

- 3 prises jack 3,5 mm mono pour sortie contact à fermeture
- 1 prise jack 3,5 mm stéréo pour contact inverseur NO/NF
- 1 Led d'activation pour chaque sortie.
- Max 4 IR-4SWITCH par chambre (soit 16 commandes)
- Contact maintenu pendant toute la durée du signal IR
  - Dimensions: 8 x 6 x 1 cm (USB)
  - Alimentation 5V (USB A)
  - Commutation max. 30V, 500 mA



## ST-IR-10 switch

Récepteur infrarouge

10 sorties NO programmables (max 32V / 500 mA)

Comportement des sorties:

- Impulsion de 0.5 à 127 secondes
- ON/OFF à chaque commande.
- Maintenu le temps de l'émission

- Alimentation de 7 à 32 V DC
- Dimensions: 102 x 54 x 30mm
- Capteur infrarouge intégré
- Possibilité de raccorder un capteur infrarouge externe.
- Raccordement sur fils libres



## ST-IR-RX-TX

Utilisation de la sortie contact NO/NF sur le convertisseur IR/RADIO

Sur prise jack 3,5 mm stéréo,

Contact actif pendant la durée du signal IR défini.



## Télécommande d'apprentissage:

- Cette télécommande contient tous les codes infrarouges acceptés par les convertisseurs.
- Il suffit d'enregistrer les codes IR de celle-ci et de l'affecter à une touche de **vo**tre téléthèse.
- 1 seule télécommande suffit pour tous les convertisseurs du site!

