

# Commandes a distance par Internet et Box

Le commande a distance utilise :

1 carte arduino UNO officielle ou clone ref.25950 ou ref.31539 (gotronic)

1 shield ETHERNET a module Wiznet 5100 ref.31580 (gotronic)

Utilisation:

Commande marche arrêt d'éclairage, volet roulant etc.

Des info intrusion et températures ex : présence secteur etc.

Principe :

Depuis Internet, vous lancez une requête ex : <http://82.xxx.xxx.005:1032>

Vous recevez une page serveur du type



```
*****
                               Bienvenue sur le serveur F6KRD
                               *****

Relai 1 Arret
Relai 2 Arret
Relai 3 MARCHE
Relai 4 Arret
Relai 5 Arret
Relai 6 Arret
Relai 7 Arret

 Marche/Arret le relai 1 connecte au serveur
 Marche/Arret le relai 2 connecte au serveur
 Marche/Arret le relai 3 connecte au serveur
 Marche/Arret le relai 4 connecte au serveur
 Marche/Arret le relai 5 connecte au serveur
 Marche/Arret le relai 6 connecte au serveur
 Marche/Arret le relai 7 connecte au serveur

analog input 0 is 265
analog input 1 is 242
COUPURE SECTEUR

```

Non contractuel

Il suffit de cocher la ou les cases et envoi pour mise en service, décocher et envoi pour arrêt.

Avec rajout de sondes température humidité etc. vous rajoutez un affichage sur la page web

Vous devez paramétrer sur votre box une redirection de port (compatible free box et orange...)

