

ARMOIRE SWITCH ONDULÉE

Disjoncteur
parafoudre

Bornier
secteur

Disjoncteur
général



Raccordement:

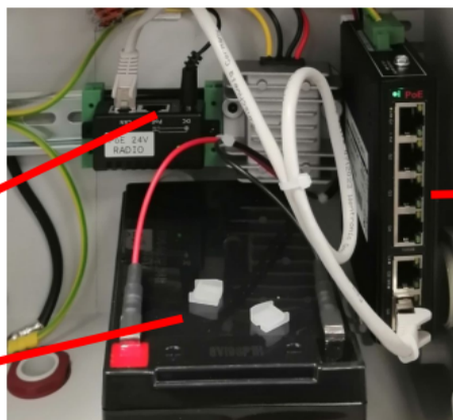
- > baissez disjoncteur général
- > arrivée secteur sur bornier Bleu/Gris/Vert-jaune
- > terre sur boulon dessous coffret
- > connectez batterie
- > caméras sur switch POE
- > antenne sur injecteur passif

Mise en service:

- > montez le disjoncteur général

Injection
passive POE
24V pour
antenne

Batterie



Switch POE
pour
caméras

- > Armoire 400x300x200mm
- > Batterie Plomb 12V 12Ah
- > Une injection passive POE 24V régulée pour antenne
- > Un switch 6 ports dont 4xPOE 54V 10/100/1000 802.3af/at - 2 ports Uplink dont un raccordé sur l'injection antenne
- > 45W max sur l'ensemble des ports
- > Fixation mât - feillard non fourni
- > Fonction onduleur 2h à 35W
- > Entrée secteur 230Vac sur bornier
- > Parafoudre secteur



> Bien respecter les polarités de la batterie