



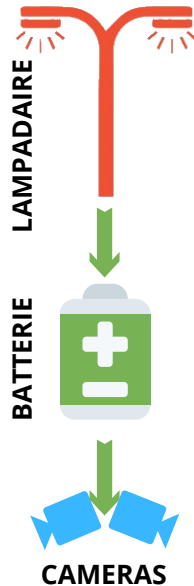
SFE
Société Française d'Émetteurs

SAUVELEC - 15 - 720 - L

COFFRETS D'ÉNERGIE A BATTERIES SUR ÉCLAIRAGE PUBLIC SWITCH POE INTEGRE

UTILISATION - PRINCIPE

Alimentation des caméras ou/et des radios installées sur candélabre. Le coffret se recharge la nuit lorsque l'énergie est présente et restitue l'énergie stockée dans les batteries pendant la journée



EXEMPLES D'UTILISATION

Alimentation deux/trois caméras fixes + une radio
ou
un dôme PTZ + une caméra fixe + une radio

GARANTIE

2 ans sous réserve d'utilisation et installation correctes
Retour atelier

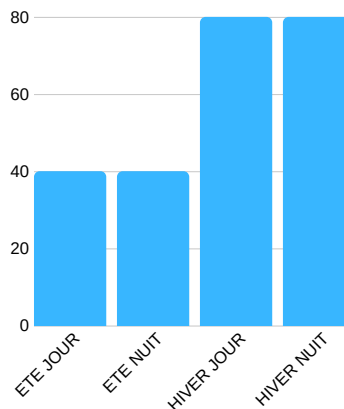
SAUVELEC-15-720-L

Armoire fixation mât 800*210*185mm
Energie embarquée 800 Wh - 13 kg
Poids total environ 17 kg
Une injection passive 12V non régulée (de 10,5V à 14V) pour antenne SFE/BipSol
Switch manageable POE - 4 ports 10/100M disponibles - injection passive 48V
Puissance totale sur l'ensemble des 4 ports POE 60W
Puissance maximale sur un port POE 30W
Agent SNMP - Possibilité de rebooter un élément si perte de ping

Fixation par cerclage pôteau 19mm, feuillard non fourni
Température d'utilisation: -20°C à +45°C

PUISSANCE DISPONIBLE

Puissance permanente en W suivant saison/jour/nuit



15-720-L

OPTIONS

OUT12: sortie 12V stabilisée sur bornier
OUT24: sortie 24V stabilisée sur bornier