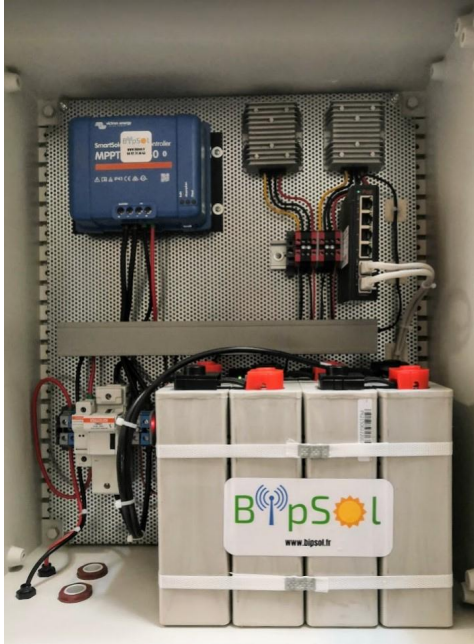


KIT 350L100

Armoire d'alimentation solaire



DESCRIPTION GENERALE

Armoire d'alimentation solaire complète : batterie LifePO4 + deux panneaux solaires 175Wc
Un switch 4 ports POE 48V
Une injection POE 12V non régulée pour antenne BipSol/SFE
Nombreuses options disponibles

INTERFACE ÉLECTRIQUE

Presse-étoupes sous l'armoire
injecteurs POE passifs
2x prises MC4 à platine pour raccordement solaire

SOLAIRE

2x Panneaux polycristallin 175Wc 150x70x4cm 13kg
Fixation poteau diamètre 100mm
Régulation MPPT, Batterie Lithium 100Ah
Protection tension basse
Protection batterie par fusible 22x58mm et utilisation par fusible 10x38mm

ENVIRONNEMENT / DIMENSIONS

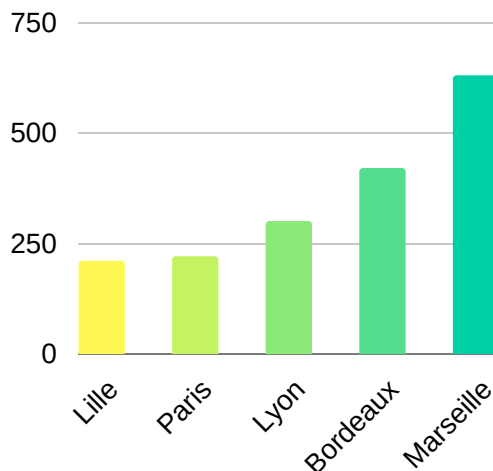
Gamme de température: -20°C à +45°C
Armoire: 500x600x250mm
35kg pour l'armoire

OPTIONS

PSUP175: panneau solaire supplémentaire, identique à celui d'origine, pour renforcement _ à valider
FIXSOL: Console en matière plastique, à lester, pour fixation panneau solaire au sol
OUT12: Sortie bornier 12V régulée
OUT24: Sortie bornier 24V régulée
OUT48: Sortie bornier 48V régulée

ENERGIE DISPONIBLE

Suivant la région d'implantation, en Wh/j



GARANTIE

2 ans, hors batterie: 1 an sous réserve d'utilisation et installation correctes
Retour atelier