



Consommez jusqu'à 80%
de votre production solaire et pilotez
efficacement vos équipements



Prêt-à-posers
Coffret pré-câblé
et configuration
automatique.



Universel
Version
monophasée et
triphasée.



**Intelligence
et pilotage
en temps réel**
Interface web et
application mobile
incluses.



**Compatible
Linky**
Anticipez les
hausses de tarifs.



**Matériel
durable et
service client**
Garantie 10 ans
et interlocuteur
à votre écoute.



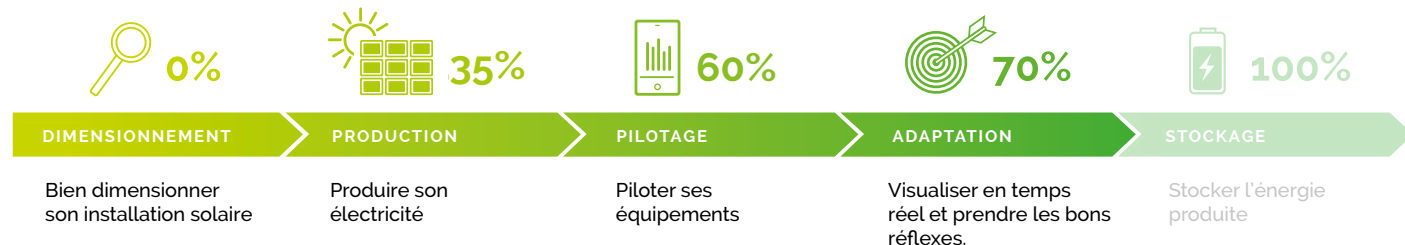


Coffret	Monophasé	Triphasé
Dimensions	425 x 330 x 140 mm	560 x 330 x 140 mm
Poids	5 kg	5,9 kg
Sources		
Puissance PV	Jusqu'à 9 kWc	Jusqu'à 9 kWc
Puissance max réseau	12 kVA	36 kVA
Protections AC		
Disjoncteur Différentiel	30 mA	30 mA
Parafoudre intégré	Type 2	Type 2
Pilotage		
Puissance de l'équipement piloté	16A*	16A*
Nombre d'équipements pilotables par automate	2	2
Nombre maximum d'automates	35	35
Monitoring intégré	Interfaces PC/Tablette/Smartphone	
Certifications	Normes de sécurité 2012/95/CE ROHS, NF C15-100, NF EN 61643-11, compatible DIN VDE 0126-1-1/A1	
Compatibilité	Onduleurs centralisés, Micro-onduleurs, Systèmes de stockage	

*16A par sortie sur charge résistive (AC1) ou 8A par charge inductive mais un maximum de 20A pour l'ensemble.

L'autonomie énergétique avec Optimee'z en 5 étapes

Taux d'autoconsommation moyen observé sur notre parc clients



Quels équipements pour réduire ma consommation d'énergie ?

<p>1 personne : Facture mensuelle : 65€</p> <p>Chauffage et/ou Cumulus : non elec</p> <p>Équipements conseillés :</p> <p>X4 Monitoring</p> <p>25% d'économies Environ 8h de pose</p>	<p>2 personnes : Facture mensuelle : 90€</p> <p>Chauffage et/ou Cumulus : elec</p> <p>Équipements conseillés :</p> <p>X10 Monitoring Optimee'z</p> <p>40% d'économies Environ 14h de pose</p>	<p>3 personnes : Facture mensuelle : 125€</p> <p>Chauffage et/ou Cumulus : elec</p> <p>Équipements conseillés :</p> <p>X16 Monitoring Optimee'z</p> <p>50% d'économies Environ 16h de pose</p>	<p>4 personnes : Facture mensuelle : 150€</p> <p>Chauffage et/ou Cumulus : elec</p> <p>Équipements conseillés :</p> <p>X20 Batterie</p> <p>55% d'économies Environ 20h de pose</p>
--	---	--	--