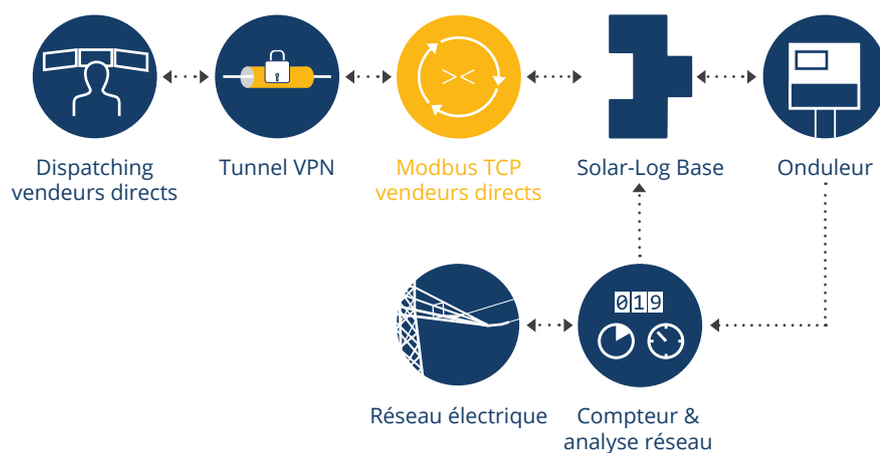


Licences Solar-Log™

Licence de vente directe Solar-Log™ Modbus TCP

Cette solution permet une communication simple et efficace entre le vendeur direct et l'installation photovoltaïque commandée à distance. Les appareils Solar-Log Base peuvent réceptionner les ordres de réduction de production du vendeur direct via cette interface et transmettre la puissance en cours. Ainsi, toutes les conditions pour la prime de management sont réunies en Allemagne. Pour la transmission des données entre l'installation de production et le vendeur direct, il n'est plus nécessaire d'utiliser un routeur VPN avec les appareils Solar-Log Base.

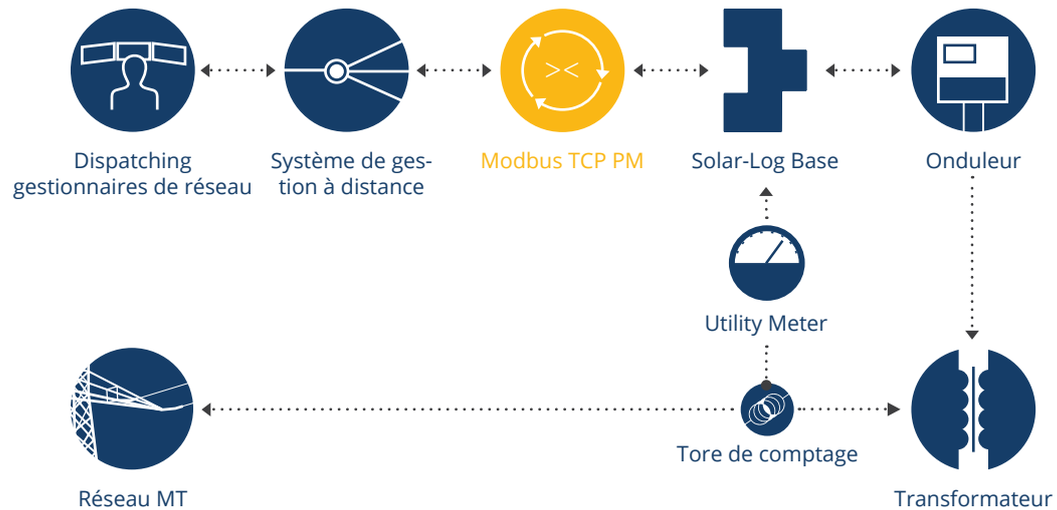


Références

Solar-Log™ Modbus TCP vente directe jusqu'à 100 kWc	255935
Solar-Log™ Modbus TCP vente directe jusqu'à 250 kWc	256010
Solar-Log™ Modbus TCP vente directe jusqu'à 350 kWc	256011
Solar-Log™ Modbus TCP vente directe jusqu'à 500 kWc	255936
Solar-Log™ Modbus TCP vente directe jusqu'à 1 MWc	255930
Solar-Log™ Modbus TCP vente directe jusqu'à 2 MWc	255931
Solar-Log™ Modbus TCP vente directe jusqu'à 5 MWc	255932
Solar-Log™ Modbus TCP vente directe jusqu'à 10 MWc	255933
Solar-Log™ Modbus TCP vente directe jusqu'à 20 MWc	255934

Licence Solar-Log™ Modbus TCP PM

Chez certains gestionnaires de réseau, le système de gestion à distance de l'interface de gestion de l'injection via le Modbus TCP est couplé au Solar-Log Base. La réception des commandes de puissance réactive et active, ainsi que la transmission de différentes données de mesure s'effectuent via cette interface numérique.



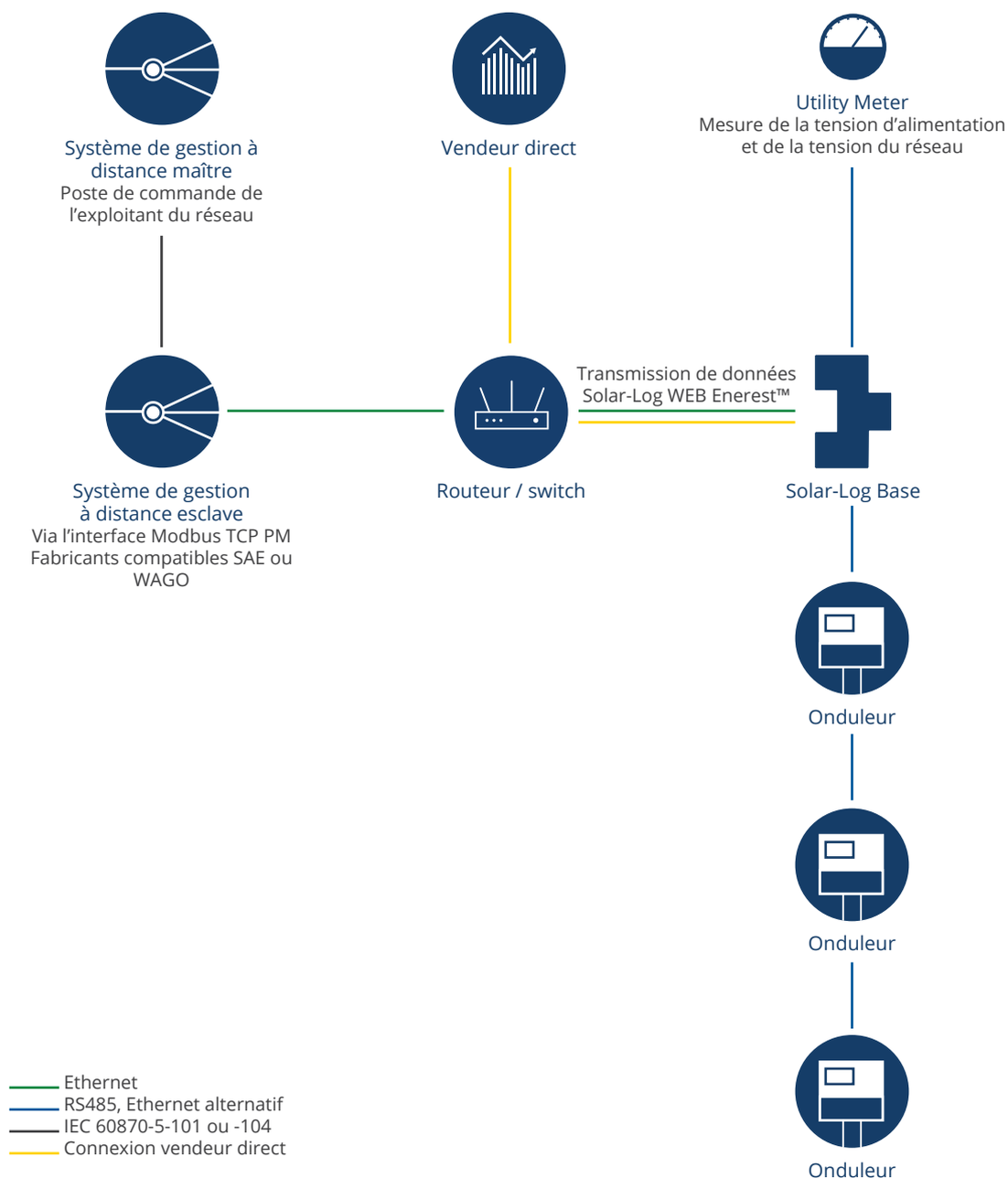
Références

Licence Solar-Log™ Modbus TCP PM

255511

Licence Solar-Log™ PM PRO

Avec la licence Solar-Log™ PM Pro, les diverses exigences des entreprises d'énergie en matière de contrôle des installations peuvent être facilement satisfaites. La licence comprend, entre autres, différents modes de contrôle, un changement des modes de contrôle à distance, des fonctions de repli en cas de défaillance des appareils raccordés, une fonctionnalité de chien de garde actif et la possibilité de générer des canaux de retour de l'installation. Vous trouverez une description détaillée [ici](#).

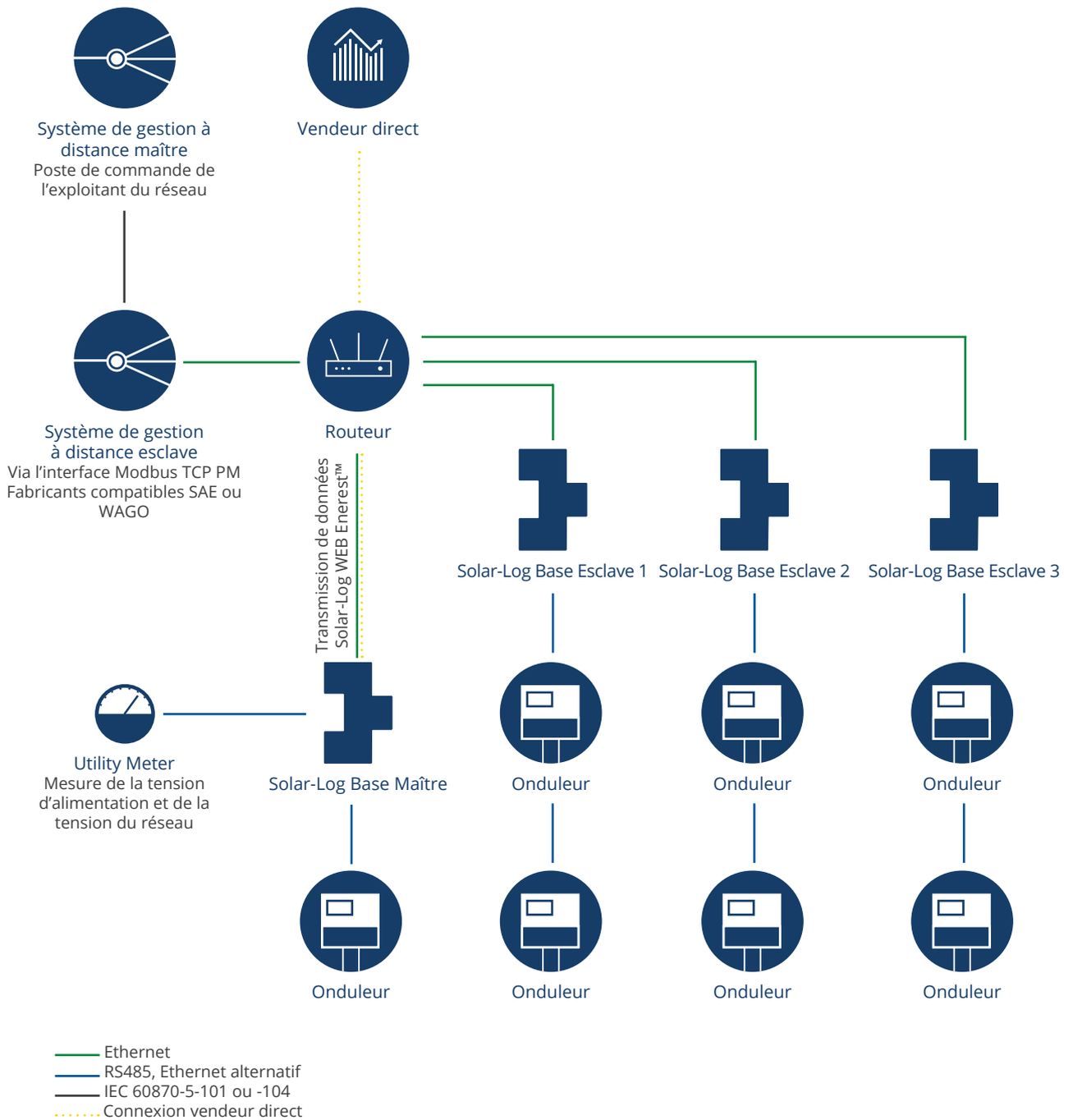


Références

Licence Solar-Log™ PM PRO jusqu'à 500 kWc	257201
Licence Solar-Log™ PM PRO jusqu'à 1 MWc	257202
Licence Solar-Log™ PM PRO jusqu'à 2 MWc	257203
Licence Solar-Log™ PM PRO >2 MWc	257204

Licence de contrôle du réseau Solar-Log™

La licence de contrôle du réseau Solar-Log™ permet une configuration flexible de votre installation photovoltaïque. Plusieurs vendeurs directs peuvent être représentés dans une même installation. Même les installations avec des points d'alimentation ou de mesure éloignés peuvent être mises en œuvre à l'aide de plusieurs Solar-Logs et des licences de contrôle du réseau associées.



Références

Licence de contrôle du réseau Solar-Log™

257205

Licence Solar-Log™ FTP/FTPS

La licence FTP/FTPS offre la possibilité d'exporter des données sur des portails externes. Cette licence permet au Solar-Log 300, 1200, 1900, 2000 et aux appareils Solar-Log Base de transmettre les données plusieurs fois de manière cyclique.

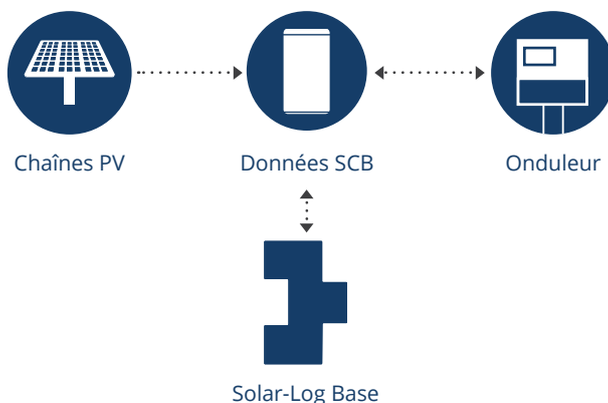


Références

Licence de transfert FTP / FTPS étendue pour Solar-Log Base 15	257019
Licence de transfert FTP / FTPS étendue pour Solar-Log Base 100	257064
Licence de transfert FTP / FTPS étendue pour Solar-Log Base 2000	257065
Licence de transfert FTP étendue pour Solar-Log 300	255653
Licence de transfert FTP étendue pour Solar-Log 1200	256233
Licence de transfert FTP étendue pour Solar-Log 2000	256234

Licence Solar-Log™ SCB

La licence de logiciel active l'enregistrement des données de différentes SCB dans le Solar-Log Base 2000, ainsi que la visualisation et la surveillance des valeurs de chaque chaîne sur le portail Solar-Log WEB Enerest™. Les données techniques des SCB prises en charge sont disponibles dans la [base de données des composants](#).

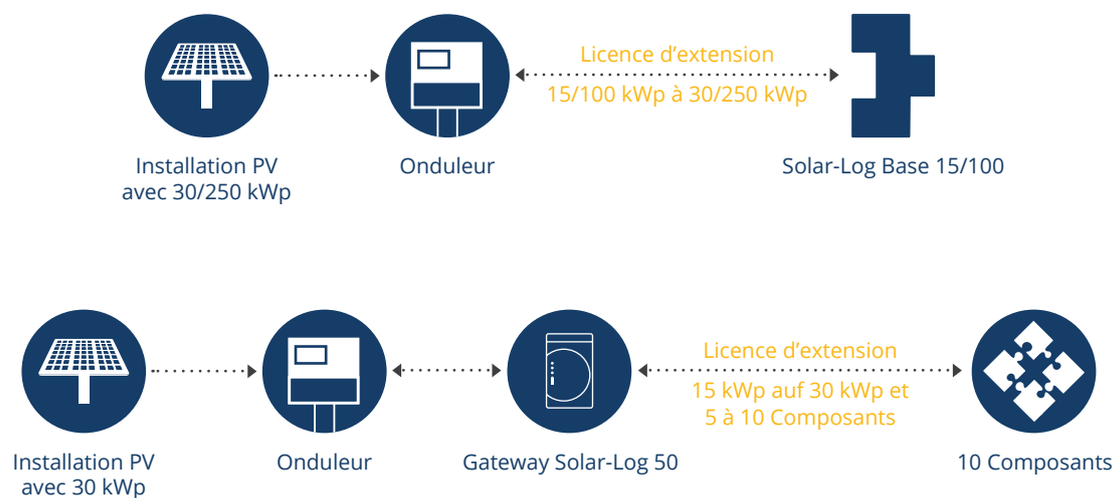


Références

Licence de logiciel SCB pour activation de Solar-Log™ WEB	255380
---	--------

Licences d'ouverture Solar-Log™ pour l'extension de la taille d'installation

La licence pour la taille d'installation maximale est compatible à partir de la version 3.5.0 du micrologiciel.



Références

Passerelle Solar-Log 50, licence d'extension à 30 kWc	256206
Solar-Log 300, licence d'extension à 30 kWc	256034
Solar-Log 1200, licence d'extension à 250 kWc	256033
Solar-Log Base 15, licence d'extension à 30 kWc	256328
Solar-Log Base 100, licence d'extension à 250 kWc	256329

À partir de la version 4.0 du micrologiciel, les licences sont disponibles dans le [Solar-Log™ Shop](#).