

PRODUITS

Des installations photovoltaïques plus efficaces

La CMS-660 au service de la détection des défauts



Avantages:

- Détection efficace des défauts dans les strings et prévention des répercussions négatives
- Jusqu'à 32 points de surveillance flexibles
- Intégration facile dans des systèmes de surveillance d'installations ou d'onduleurs via le protocole Modbus RTU

La surveillance de strings CMS améliore l'efficacité des installations grâce à un système qui détecte les défauts dans les strings des installations photovoltaïques. Cela permet de mettre en œuvre rapidement des contre-mesures adaptées. La CMS-660 enregistre immédiatement tout fonctionnement inhabituel du système et signale les défauts, par ex. des strings défaillants, des températures élevées ou des surtensions. Il est ainsi possible d'éviter une interruption du fonctionnement ou des pannes de courant. La CMS-660 incorpore en outre un ou plusieurs capteurs qui peuvent être directement montés sur le dispositif sur profilé chapeau.