



Évaluation professionnelle de l'installation

... avec le nouveau logiciel Steca TS Analyzer 1 pour le régulateur solaire thermique Steca TR 0603mc

Le Steca TR 0603mc est le premier régulateur solaire du marché capable de sauvegarder l'ensemble des données de service et des valeurs au bilan d'une installation solaire directement sur une carte SD. Le logiciel d'analyse Steca TS Analyzer 1 assure la visualisation des résultats de l'installation. Températures, périodes de service des pompes, quantité de chaleur et débit : toutes les valeurs de mesure sont représentées sous forme graphique, même sur de plus longues périodes afin d'établir des données de comparaison. La fonction de documentation se voit complétée par celle de surveillance, représentant aussi bien l'état actuel de l'installation que les éventuelles erreurs et les états d'alarme. En outre, le logiciel dispose d'une fonction d'exportation pour d'autres types de tableurs.

Grâce à la collecte et à l'analyse numériques des données ainsi qu'à la représentation claire sur le PC, l'utilisateur est toujours tenu au courant des performances de son installation solaire. Ce logiciel de surveillance gratuit se distingue également par sa convivialité, puisqu'il est extrêmement simple à utiliser et peut être configuré selon les besoins.

Ainsi, le régulateur solaire Steca TR 0603mc doté du logiciel gratuit Steca TS Analyzer 1 contribue encore au succès mondial de la série de régulateurs solaires de Steca.