



TR16 RS-485

TR16 RS-485, Medidor de tensão e corrente CC multicanal para strings fotovoltaicas,

Código: E80002. **DESCATALOGADO**

Descrição

É extremamente complexo certificar que uma central fotovoltaica se encontra no seu ponto máximo de rendimento, sem dispor um controlo das fontes primárias de geração que assim o certifiquem. O **TR8** foi concebido especificamente para o controlo de strings em centrais fotovoltaicas, conhecendo em tempo real o nível de corrente que é gerado nos diferentes grupos e, conseqüentemente, conhecendo a corrente que flui através dos sensores de tensão e corrente ligados ao dispositivo.

Aplicativo

Aplicação de supervisão de strings solares fotovoltaicas, para a medição de até 8 correntes de geração de corrente contínua e uma referência de tensão de até 1000 Vcc



TR16 RS-485

Código: E80002.

Especificações