

FLUKE®

Fluke Solmetric Kits da série PVA-1500

A série Fluke Solmetric PVA-1500 proporciona uma solução poderosa e eficiente concebida para a localização de curvas I-V e a verificação do desempenho fotovoltaico em painéis solares fotovoltaicos, disponibilizando medições exatas e rápidas, facilidade de utilização e funcionalidades HE avançadas (modelo HE2) para maximizar o retorno do investimento em sistemas fotovoltaicos.

Podemos agora oferecer mais valor aos técnicos de energia solar, particularmente à escala do serviço público, juntando o PVA-1500 com pinças amperimétricas, multímetros, câmaras termográficas e verificadores de resistência de isolamento topo de gama da Fluke, assim como com formação a pedido e o pacote Fluke Premium Care.



Kits apresentados no verso

Localizador de curvas I-V PVA



Inclui PVA-1500T2
Analisador fotovoltaico
PVA-1500T2

Localizador de curvas I-V PVA de elevada eficiência



Inclui PVA-1500HE2
Analisador fotovoltaico
PVA-1500HE2

DMM e kit de pinças



Inclui PVA-1500HE2
Analisador fotovoltaico, pinça
amperimétrica solar 393 FC e
multímetro industrial 87 V
FLUKE-SOL-DMM87V-KIT

Kit para especialistas em termografia



Inclui PVA-1500HE2
Analisador fotovoltaico e
câmara termográfica TiS75+
FLUKE-SOL-TI-27HZKIT

Kit de testes de isolamento de 2500 V



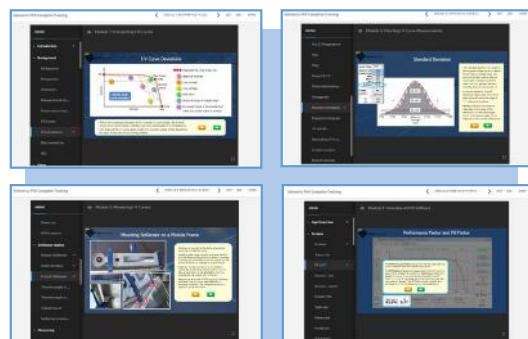
Inclui PVA-1500HE2
Analisador fotovoltaico e
verificador de resistência de
isolamento 1537
FLUKE-SOL-INS37-KIT

Testes de isolamento, DMM e kit de pinças



Inclui PVA-1500HE2
Analisador fotovoltaico, pinça
amperimétrica solar 393 FC,
multímetro de isolamento 1587 e
multímetro industrial 87 V
FLUKE-SOL-INS87-KIT

Kits de formação



Formação completa de Solmetric PVA a pedido



Inclui analisador fotovoltaico
PVA-1500T2 e uma licença
única para aceder à formação
de PVA a pedido
FLUKE-PVA-1500T2/TR



Inclui analisador fotovoltaico
PVA-1500HE2 e uma licença
única para aceder à formação
de PVA a pedido
FLUKE-PVA-1500HE2/TR