

SOLARÍMETRO DIGITAL PORTÁTIL HT204

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O HT204 é um solarímetro digital para medições de irradiação solar até 2000W/m² utilizável como instrumento de inspeção típico nas instalações fotovoltaicas.

FUNÇÕES E CARACTERÍSTICAS:

- Escala de medição: 1÷1999W/m² 1÷634 BTU/(ft²*h)
- Resolução: 1W/m² 1BTU/(ft²*h)
- Precisão: > entre 10 W/m² e 5%leitura > entre 1BTU/(ft²*h) e 5%leitura
- Seleção unidades de medição: W/m² e BTU/(ft²*h)
- Zeramento: Manual com trimmer (compensador)
- Troca de escala manual
- Data HOLD / MAX/MIN

ACESSÓRIOS FORNECIDOS:

Capa para transporte

Declaração de conformidade CE

Bateria

Manual de utilização

