

ESTAÇÕES METEOROLÓGICAS COM PONTO DE ORVALHO

<u>Modelo</u>	 35.1075	 3030.39.0.00	 T-EST-0056
<u>Faixa de temperatura Base</u>	-10+60°C	0+50°C	-10+60°C
<u>Faixa de temperatura Sensor</u>	-40+80°C	-39,6+59,9°C	-40+60°C
<u>Função Máxima/Mínima</u>	✓	✓	✓
<u>Resolução / Precisão</u>	0,1°C / ±1°C	0,1°C / ±1°C	0,1°C / ±1°C
<u>Faixa de Umidade</u>	0-99%	1-99%	1-95%
<u>Resolução / Precisão</u>	1% / ±5%	1% / ±5%	1% / ±5%
<u>Indicação de Ponto de Orvalho</u>	✓ + Indicação de Sensação Térmica	✓	✓
<u>Alimentação</u>	Base: 4 pilhas AAA Sensores: 2 pilhas AA	Base: 3 pilhas AA Sensores: 2 pilhas AA	Base: 3 pilhas AA Sensor: 2 pilhas AAA
<u>Tendência do Tempo</u>	✓	✗	✓
<u>Pressão Atmosférica</u>	✓	✗	✓
<u>Dimensões e Peso</u>	220x135x32mm (Base)	137x98x26mm (Base)	180x100x33mm (Base)
<u>OBSERVAÇÕES</u>	<p>Acompanha sensor de temperatura e umidade, pluviômetro e anemômetro. Software para conexão com PC e possibilidade de passar dados para Internet. Alarmes para vento, chuva, temperaturas e tempestade.</p>	<p>Aceita até 8 sensores de temperatura (30.3181) ou temperatura+umidade (30.3180), vendidos separados. Alarme para máxima e mínima na base e sensores. Possibilidade de configurar intervalo de medição. Conexão com PC.</p>	<p>Relógio com alarme e função Soneca. Alarme para Ponto de Orvalho, Temperatura, Umidade e Pressão Atmosférica. Aviso de Tempestade. Aceita até 5 sensores. Acompanha 1 sensor</p>