



Estação Meteorológica sem fio profissional com RCC temperatura Relógio VEC-AW-001

Especificações:

- Temperatura exterior variação: -40,0 ° C a + 65,0 ° C (-40 ° F a +149 ° F)
faixa de temperatura interior: 0 ° C a + 50,0 ° C (32 ° F a +122 ° F)
- Gama de Humidade: 1% a 99% (1% resolução)
- Faixa de transmissão de até 330 pés (100m)
- Consumo de energia:
Receptor: 3 pilhas alcalinas AA (não incluídas)
Sensor WH1: 2 pilhas alcalinas AA (não incluídas)
- Frequência de transmissão: 433MHz
- O conjunto inclui:
Receptor
Três sensores de ar livre: termo-hidro transmissor, sensor de vento, e sensor de chuva
- A temperatura sem fio indoor e outdoor (° F ou ° C), 2) a umidade interior e exterior sem fios (RH%)
- A pressão atmosférica (inHg ou hPa) com resolução 0.1hPa
- dados de precipitação (polegadas ou milímetros): 1 hora, hora- e total
- A velocidade do vento (mph, m / s, km / h, nós, Beaufort); 6) Vento frio (° F ou ° C); 7) do ponto de orvalho (° F ou ° C)
- Previsão do tempo de exibição de ícones do tempo (sol, nublado, chuvoso), com base na mudança de pressão barométrica
- Tempo seta tendência previsão
- Alarme de aviso de tempestade

Av. da Invernada , 12 - Vila Congonhas
São Paulo -SP Tel. / Fax (011) 5096-4654 - 5096-4728

E-mail vectus@vectus.com.br

para honra e glória de **ΙΧΘΥΣ**



- Display de dados meteorológicos extensos, em todos os casos com funções de alarme programáveis para determinadas condições meteorológicas, bem como registros de todos os valores mínimo e máximo, juntamente com data e hora de suas gravações
- Hora e data com ajuste manual; 13) 12 ou 24 horas de exibição de tempo Configuração de fuso 15) Tempo;; 14) Calendário perpétuo 16) iluminação de luz LED de alta; 17) parede pendurado ou em pé livre
- Recepção sincronizada instantânea
- Baixo consumo de energia (mais de 2 anos a vida da bateria para o transmissor)