

Estação meteorológica »EWS-150«



Instalação rápida:

Atenção: Use baterias alcalinas de alta qualidade e evite as baterias recarregáveis

1. Coloque as baterias no sensor remoto e a seguir na estação interior.
2. Não pressione nenhuma tecla antes que a estação interior exponha os dados do sensor remoto. Após a indicação de ambos os dados do interior e exterior pode colocar o seu sensor remoto ao ar livre e ajustar a hora.
3. Se não houver nenhuma leitura da temperatura na estação interior, certifique-se que as unidades encontram-se dentro do alcance uma da outra ou repita o procedimento da instalação da bateria. Se uma tecla for pressionada antes que a estação de tempo receba o sinal da

temperatura, necessitará de repetir novamente o procedimento da instalação da bateria. Espere 10 segundos antes da recolocação da bateria para reiniciar o aparelho.

Ajuste da operação

1. Ajuste da hora

Mantenha a tecla SET pressionada durante 2 segundos; 24H será indicado. Carregue na tecla + para seleccionar o modo de exposição do tempo 24H ou 12H. Carregue a tecla SET para confirmar a selecção do modo de exposição. Após ter seleccionado o modo de exposição do tempo, a unidade interior da temperatura será mudada automaticamente. Se o modo seleccionado for 24H, a unidade da temperatura será °C, se o modo seleccionado for 12H, a unidade da temperatura será °F. Os dígitos da hora deverão estar a piscar. Pressione sucessivamente e rapidamente a tecla + para incrementar a hora, se a tecla + for pressionada por mais do que 2 segundos, o dígito da hora estará incrementado mais rapidamente a seguir. Carregue na tecla SET para confirmar os ajustes. Por conseguinte, os dígitos de minutos estarão a piscar. Pressione a tecla + para ajustar o minuto conformemente. Pressione a tecla SET para confirmar o tempo incorporado. Os segundos serão postos automaticamente a 0 para sincronizar os ajustes.

2. Determinação de canal

Quando o aparelho trabalha com mais de um transmissor, o canal será indicado por 1, 2 ou 3. Pressione a

tecla do CH (simultaneamente com + e Reset) para seleccionar o canal desejado.

3. Verificação do valor MIN/MAX

Pressione a tecla MIN/MAX no modo normal (simultaneamente com a tecla SET). Por conseguinte, será indicado o símbolo MIN juntamente com o valor da temperatura mínima interior e da temperatura mínima do canal exterior. Carregue novamente na tecla MIN/MAX. O símbolo MAX será indicado junto com o valor máximo. Pressione a tecla MIN/MAX a terceira vez; o símbolo MAX desaparece e muda para o modo de exposição normal.

4. Apagar o valor MIN/MAX

Pressione a tecla RESET (juntamente com as teclas CH e +) durante o modo de exposição normal por 2 segundos; o valor MIN/MAX será retornado à temperatura actual.

Se não pressionar nenhuma tecla durante 30 segundos, a estação mudará automaticamente para o modo de exposição normal.

Dados técnicos

- Escala de temperatura Interior: 0° a +60°
- Escala de temperatura exterior: -40° a +65°
- Precisão de temperatura: +/-1.0°
- Fonte de energia (receptor): 2 baterias alcalinas do tipo AA LR6
- Fonte de energia (transmissor): 2 baterias alcalinas do tipo AAA LR03
- Frequência da transmissão: 433MHZ
- Escala de transmissão: 100 medidores na área aberta

Atenção

- Não inverta a polaridade das baterias
- Não ponha o receptor perto do metal

Fixação do sensor exterior

Para conseguir uma leitura correcta da temperatura, evite montar o sensor remoto exposto directamente ao sol ou à humidade. Recomendamos a montagem do sensor remoto numa parede exterior norte; os obstáculos tais como paredes, cimento, e objectos grandes de metal reduzirão o alcance. Use 3 parafusos afijos para montar o suporte de parede à parede desejada, e encaixe o sensor exterior ao suporte.

Certificados de autorização e segurança/Informações gerais
Esta estação tem o símbolo CE como classificado pela Directiva R&TTE (1999/5/EG).
A Hama GmbH & Co. KG declara por este meio que esta unidade é conforme com os requisitos básicos e outras regulamentos e normas da directiva 1999/5/EG.
Encontrará todas as declarações de conformidade e de acordo na internet em <http://www.hama.com>.