

hama[®]

H O M E & L I V I N G

Hava Tahmin İstasyonu »EWS-150«



hama[®]

Hama GmbH & Co KG
D-86651 Monheim/Germany
www.hama.com

00076047/07.09

All listed brands are trademarks of the corresponding companies. Errors and omissions excepted, and subject to technical changes. Our general terms of delivery and payment are applied.

00076047

Hızlı Kurulum

Not: Kaliteli alkalin piller kullanınız ve şarj edilebilir pil kullanmaktan kaçınınız

1. Pilleri önce dış sensöre sonra ana cihaza takın
2. Dışarıdaki sensörden gelen bilgi içerideki cihazda görünmeden herhangi bir tuşa basmayınız
3. Ana cihazda hava sıcaklığı verilerini görmezseniz, dış sensörün kapsama alanı içerisinde bulunduğundan emin olun ve pil takma işlemini tekrarlayın. İçerideki cihaz dışarıda bulunan sensörden gelen bilgiyi almadan herhangi bir tuşa basarsanız, pil takma işleminin tekrar yapmanız gerekir. İşlemi doğru yapabilmek için pilleri yeniden takmadan önce 10sn. bekleyiniz.

Kurulum İşlemi

1. Zaman Ayarlaması

SET düğmesine 2sn. basarsanız, ekranda 24H görünür. + tuşuyla 24H veya 12H saat formatlarından istediğinizi seçebilirsiniz. SET tuşu ile seçtiğiniz formatı onaylayın. Zaman gösterim formatını seçtikten sonra içerideki ısıyı gösterim formatı otomatik olarak değiştirir: 24H saat formatı için Celsius ve 12H saat formatı için Fahrenheit. Saat bölümü yanıp sönmeye başlar, + tuşuna basarak rakamları yavaşça ayarlayabilirsiniz, + tuşuna 2sn.den fazla basarsanız rakamlar hızla artmaya başlar. SET tuşuyla saat bölümünü onayladıktan sonra dakika bölümü yanıp sönmeye başlar. + tuşunu kullanarak dakika bölümünü de ayarlayın. SET tuşu ile onaylayın. Senkronizasyon için saniye bölümü 0 olacaktır.

2. Kanal Ayarlaması

Birden fazla gönderici çalışıyorsa, channel 1 veya 2 veya 3 görüntülenir. CH tuşuyla (+ ve Reset tuşlarıyla paylaşılan) istediğiniz kanalı seçin.

3. Minimum/Maksimum kayıtların kontrolü

Normal modda iken MIN/MAX tuşuna (SET tuşuyla paylaşılan) basın. MIN ikonu ve minimum içeri ve dışarı alan sıcaklık kaydı görüntülenir. MIN/MAX tuşuna tekrar basıldığında, MAX logosu ve maksimum sıcaklık kayıtları görüntülenir. MIN/MAX tuşuna 3. kez basıldığında, MAX logosu kaybolur ve cihaz normal gösterim moduna döner.

4. Min/Maks kayıtların Silinmesi

Normal gösterim modunda RESET tuşuna (CH ve + tuşu ile paylaşılan) 2sn. boyunca basarsanız, minimum ve maksimum kayıtları mevcut sıcaklık olarak silinir.

30sn boyunca herhangi bir tuşa basılmazsa, cihaz normal gösterim moduna otomatik olarak geçiş yapar.

Özellikler

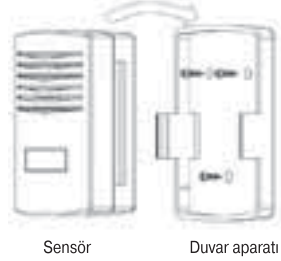
- Kapalı alan sıcaklık aralığı: 0° - +60°
- Açık alan sıcaklık aralığı: -40° - 65°
- Sıcaklık ölçüm doğruluğu: +/-1.0°
- Güç gereksinimi (alıcı): 2Xaa LR6 alkalin pil
- Güç gereksinimi (verici): 2xAAA LR03 alkalin pil
- Gönderim frekansı: 433MHZ
- Kapsama alanı: 100m açık alanda

Uyarı

- Pillerin yönlerine edin ve ters takmayın
- Alıcıyı metallerin yakınına koymayın

Dış Mekan Sensörün Yerleştirilmesi

Doğru sıcaklık değerlerinin alınabilmesi için, sensörün direk güneş alan veya ıslak yerlere yerleştirilmemesi gerekir. Sensörü kuzeye bakan bir duvar üzerine yerleştirmenizi tavsiye ederiz; duvar, beton veya büyük metal cisimler kapsama alanını düşürür. Duvara monte için, 3 vida ile duvar aparatını monte edin ve sensörü bunun içine yerleştirin.



Tescil ve Güvenlik Sertifikasyonu/Genel Bilgi

Bu üründe CE sembolü vardır ve Directive R & TTE (1999/5/EC) spesifikasyonlarına uygun şekilde üretilmiştir. Hama GmbH & Co. KG 1999/5/EC belgesinde belirtilen ana hatlara ve gereksinimlere uygun olarak ürettiğini belirtir. İlgili belgeleri <http://www.hama.com> adresinde bulabilirsiniz.