

ASH-SPW1

Wifi Bağlantılı Otomatik Senkronizasyonlu Dijital Saat

1) Gereksinimler:

- WiFi ağ bağlantısı
- EWC PC yazılımı yada EWC Android uygulaması

2) Özellikler:

WiFi/internet ağ bağlantısı üzerinden otomatik saat senkronizasyonu sağlayarak saatin ileri gitmesini yada geri kalmasını önler. Manuel zaman ayarı yapılmasına gerek yoktur.

3) Ölçüler:

Genişlik: 32Cm Yükseklik: 16Cm Derinlik: 8Cm

4) Kurulum:

A) WPS ile kurulum:

A-1) Cihaz üzerindeki WPS butonuna basınız. (Ekranda WPS SETUP mesajı görüntülenecektir)

A-2) WiFi modeminiz üzerindeki WPS butonuna basınız.

A-3) Bağlantı başarılı olduğunda ekranda OK mesajı

görüntülenecektir. (Bağlantı işleminin tamamlanması 2 dakika sürebilir)

B) EWC PC yazılımı ile kurulum:

B-1) EWC yazılımını Bilgisayarınıza

kurunuz.(<u>http://www.aktifelektronik.net/download</u> adresinden indirebilirsiniz)

- B-2) Cihaza enerji veriniz.
- **B-3)** Cihazı USB kablo ile PC nize bağlayınız.
- B-4) Cihaz otomatik olarak setup moduna geçecek ve ekranda WiFi SETUP

mesajı görüntülenecektir.

B-5) EWC yazılımını çalıştırarak cihazın bağlı olduğu COM PORT u seçiniz.

B-6) EWC yazılımında Bağlan butonuna tıklayınız.

B-7) EWC yazılımında Temel Komutlar kısmında yer alan Test (AT) butonuna tıklayınız. (Test işlemi sonucu başarılı ise Cihaza ulaşabiliyorsunuz demektir. Başarısız ise Yanlış COM PORT u seçmiş olabilirsiniz.)

B-8) CWMODE= butonunun yanındaki seçeneklerden Station ı seçiniz ve CWMODE= butonuna tıklayınız.

B-9) Ağları Listele butonuna tıklayınız. (Mevcut WiFi ağlar listelenecektir)B-10) SSID kısmından Kendi WiFi ağınızı seçiniz.

B-11) Şifre kısmına Wifi ağ şifrenizi giriniz ve Bağlan butonuna tıklayınız.

B-12) WiFi ağa bağlanıldı mesajını aldığınızda cihaz WiFi ağınıza başarı ile bağlanmıştır. (Hata mesajı almanız durumunda doğru WiFi ağını seçtiğinize ve doğru şifreyi girdiğinize emin olunuz)

A-13) Cihaz üzerinden USB kabloyu çıkarınız. (Kablo çıkarıldığında Cihaz otomatik olarak çalışma moduna geçecektir.)

C) EWC Android uygulaması ile kurulum

C-1) EWC Android uygulamasını Android cihazınıza yükleyiniz.(<u>https://play.google.com/store/apps/details?id=com.pozitifdenge.ewc</u>) EWC Android uygulamasını kullanabilmek için Android cihazınızın OTG desteği olmak zorundadır.

C-2) Cihaza enerji veriniz.

C-3) OTG kabloyu Android cihazınıza takınız, OTG kablonun diğer ucunu USB kabloya, USB kablonun boşta kalan ucunu da cihaza takınız.(Cihaz otomatik olarak setup moduna geçecek ve ekranda WiFi SETUP mesajı görüntülenecektir)

C-4) Android cihazınızda EWC uygulamasını çalıştırınız.

C-5) Temel Komutlar kısmında yer alan Test (AT) butonuna dokununuz (Test işlemi sonucu başarılı ise Cihaza ulaşabiliyorsunuz demektir.)

C-6) Sağ üst köşede yer alan WiFi CMDS butonuna dokununuz.

C-7) Açılan bölümde ayarla kısmında CWMODE seçeneklerinden Station (1) i seçiniz ve altındaki Ayarla butonuna dokununuz.

C-8) Uygulamada ana ekrana dönerek Ağları Listele butonuna tıklayınız.

(Mevcut WiFi ağlar listelenecektir)

C-9) SSID kısmından Kendi WiFi ağınızı seçiniz.

C-10) BAĞLAN butonuna dokununuz.

C-11) Açılan Şifre kısmına Wifi ağ şifrenizi giriniz ve TAMAM butonuna dokununuz.

C-12) WiFi ağa başarı ile bağlanıldı mesajını aldığınızda cihaz WiFi ağınıza başarı ile bağlanmıştır. (Hata mesajı almanız durumunda doğru WiFi ağını seçtiğinize ve doğru şifreyi girdiğinize emin olunuz)

C-13) Cihaz üzerinden USB kabloyu çıkarınız. (Kablo çıkarıldığında Cihaz otomatik olarak çalışma moduna geçecektir.)