-mart UZMAN NOTLARI

Qsmart_Curwe_Settings.apk



Cep telefonunuza Qsmart Curwe Settings.apk programini yükleyin.

CURWE WIFI EKRAN AYARLAMA Rev.01

Qsmart_IOT_1



6

nhcp

Cep telefonunuzun WiFi ağlarını açın ve Qsmart IOT 1 yazan ağa bağlanın.

Ekranda enerji yokken Button1'e basarak enerji verin ve ekranı AccessPoint moduna alın. IP adresi 10.10.10.1 olarak görüntülenecektir.

Q-smart curwe settings programını açın ve bağlantıyı test etmek için numara gönderin.

Kablosuz ağınızın SSID ve Şifresini yazın ve Kaydet düğmesine basın. Ekranda Wifi OK yazısını görün.

Eğer statik IP kullanacaksanız ekranın IP adresini yazın, DHCP kullancaksanız DHCP'yi seçin ve kaydet'e basın.



8







Ekranın RESET düğmesine basın. Cihaz acılırken kablosuz ağınıza bağlanacak ekranda WifiOK yazacak, ardından IP adresini görüntüleyecektir.

IP-19

Cihaz açıldığında ekranda gişe numarası yazacaktır. Çağrılar için hazırdır. IP adresinden çağrı bekleyecektir.

9 Aynı WiFi ağına bağlı kiosk icerisinde, ekranların IP'sini DSI Interface olarak tanıtın. 987 ⁰¹ [DSI_Interface1]

> Server_IP=10.10.10.1 Server_Socket=2750

Ana panel için sadece

1.satırı 1.adımdan itibaren tanıtın. Alt satırları, bir üst satırlara bağlayın.



1. Satır WiFi, Diğerleri RS485 icin, 1.satır RS485 Out > 2.Satır IN/OUT bağlayın 12V DC ebo 000 oòo <u>900</u>



1.Satırın RS485 OUT' bölümünü, 2.satırın IN/ OUT'una bağlayın. Takip eden satırları, IN/ OUT ile çoklayabilirsi niz.