



Touchsmart 19"

Touchsmart 19"; Grup 2 odaları olarak tanımlanan ameliyathane, kadın doğum ve yoğun bakım odaları gibi mahaller için geliştirilmiş 19" renkli dokunmatik ekranlı bir merkezi kontrol cihazıdır. Otomasyon sisteminden gönderilen mahal sıcaklık ve nem değerlerini ekranında takip etmenizi sağlar. Cihaz ayrıca otomasyon sisteminden gönderilecek mahal fark basınç bilgisini de gösterme özelliğine sahiptir. Kullanışlı menü ekranı yardımıyla kontrol ettiği sistemlere ilişkin alarm alt ve üst limitlerini tespit edebilir, bu limitler aşıldığı zaman sesli ve görsel uyarı vermesini sağlayabilirsiniz. Cihaz merkezi havalandırma sistemini kontrol etmesine ek olarak oda içindeki tavan aydınlatma armatürlerini, operasyon lambalarını, negatoskop cihazı, ultraviyole lambasını, meşgul lambası ve laminar flow aydınlatmasını da kontrol edebilir. Cihaz renkli ekranı üzerinden medikal gaz alarmlarını takip edebilir, alarmlar için alt ve üst değerler tanımlayarak istediğiniz değerlere ulaşlığı zaman alarm vermesini sağlayabilirsiniz. Cihaz ayrıca 3 kanal müzik yayını kontrol ederek, kanalları seçmenize ve ses seviyesini değiştirerek dahili stereo hoparlörü üzerinden yayınları dinlemenizi sağlar. Cihaz projede kullanılan IT sisteme ait lokal alarm izleme cihazının da monte edileceği bölüme sahiptir. Hands free telefonu ile yüksek ses kalitesinde görüşme imkanı sunmasının yanında ek olarak ahizeli telefonda takılabilir. USB girişine takılacak flash bellekteki MP3 müzikleri dinleyebilir yada cihaza yine flash bellekteki Xray filmlerini görüntüleyebilirsiniz.

TEKNİK ÖZELLİKLER:

- 19" renkli dokunmatik ekran
- 2mm Paslanmaz çelik ön panel
- Debi, Shut-off ve Isıtıcı kontrolü, cihaz açma kapatma
- Sıcaklık ve nem set etme
- Sıcaklık, nem ve fark basınç bilgisini görüntüleme
- Dahili saat ve tarih sistemi, Dijital kronometre
- Medikal gaz alarm bilgilerini görüntüleme
- Tavan aydınlatmaları ve ameliyat lambaları kontrolü
- UV lamba, negatoskop, meşgul lambası, laminar flow kontrolü
- Hands free + ahizeli telefon, 100 adet numara hafızası
- 3 kanal müzik yayını kontrolü, dahili hoparlör
- RS485 / MODBUS ile veri transferi imkanı

Ürün :Touchsmart 19"

Boyutlar : 660 mm x 545 mm x 95 mm

MKP-Touchsmart is a 19" color touch screen central control device developed for operation rooms, delivery rooms, intensive care units and other units known as Group 2 rooms. Local temperature and humidity values sent by the automation system can be followed from the screen. Moreover, differential pressure data from the automation system can also be read. Alarm lower and upper limits can be set via the practical menu screen, audio and visual alarms can be go off in excess of such limits. In addition to controlling central ventilation system, the device can also control ceiling lighting fixtures, operation lights, negatoscope, ultraviolet light, occupied light and laminar flow lighting. Color screen can be used for medical gas alarm tracking, high and low values can be set for alarms. Besides, the device can control 3-channel radio broadcast enabling you to select channels and volume for internal speaker listening experience. The device has a mounting section for IT-system local alarm monitoring device. Hands-free phone produces high audio quality, but handset can also be used. you can listening MP3 musics and showing Xray films on 19" model by USB Flash memory. Also you can installing PACS system software on 19" Touchsmart.

TECHNICAL FEATURES:

- 19" color touch screen
- 2mm stainless steel front panel
- Flow rate, Shut-off and Heater control, device on-off
- Temperature and humidity set data output; temperature, humidity and differential pressure monitoring
- Internal date and time system, digital timer
- Medical gas alarm data
- Control of ceiling lighting and operation lights
- UV light, negatoscope, occupied light, laminar flow lighting control
- Hands free + handset phone, 100 phone number memory
- 3-channel radio broadcast control, internal speaker
- Data transfer via RS485 / MODBUS protocol

Product : Touchsmart 7"

Dimensions : 660 mm x 545 mm x 95 mm