

## Erişim Kontrolü İçin Mükemmel Seçim

Akuvox S538, görsel olarak büyüleyici ve sezgisel bir kullanıcı deneyimi sunmak üzere tasarlanmıştır. Apartmanlar, siteler, ofis binaları, korunaklı topluluklar (kapalı siteler) ve endüstriyel binalardaki kiracıların ve ziyaretçilerin erişim kontrolü için tamamen özelleştirilebilir bir çözüm sunmak adına birçok yenilikçi özellik barındırır.

### Genel Bakış

- 8 inç dokunmatik ekranlı alüminyum panel;
- Android işletim sistemi;
- Geniş açılı kamera: 120° (Y), 64° (D);
- Eko Engelleme özellikli IP ağları üzerinden çift yönlü sesli iletişim;
- Yüz Tanıma, EM/MIFARE Kart, PIN, BLE ve QR kod dahil çoklu geçiş yöntemi özelliği;
- Sıva altı ve sıva üstü;
- SIP ve ONVIF standartları ile uyumludur;



### Fiziksel Özellikler ve Güç

- Ön Panel: Alüminyum
- Ekran: 8 inç IPS LCD, 800x1280
- Ana Kamera: 5 MP, Starlight özellikli
- Işık Sensörü: Var
- Hareket Sensörü: Var
- Wiegand Portu: 1 kanal giriş/çıkış (seçilebilir)
- RS485 Portu: Var
- Ses Çıkışı : Var
- RF okuyucu: 13.56MHz&125kHz, NFC (Android)
- Röle Çıkışı: 3
- Girişler: 3
- Mikrofon: 2
- Hoparlör: 1
- Reset: 1
- BLE: Destekleniyor (BT5.0)
- Sabotaj Alarmı: Var
- Ethernet Portu: 1xRJ45, 10/100Mbps otomatik uyumlu
- 802.3at Ethernet Üzerinden Güç (PoE)
- Güç Girişi: 1 adet, DC 24V / 2A
- Güç Çıkışı: 1, adet Maks. 12VDC/0.5A.
- IP Koruma Sınıfı: IP66
- IK Darbe Kodu: IK08
- Montaj Şekli: Sıva Altı ve Sıva Üstü
- Boyutlar (YxGxD): 297x136.4x29 mm
- Çalışma Nemi: 10 ~ 90%
- Çalışma Sıcaklığı: -20°C ~ +55°C
- Depolama Sıcaklığı: -30°C ~ +70°C

## Ses

- SIP v1 (RFC2543), SIP v2 (RFC3261)
- Dar Bant Ses Kodeki: G.711a, G.711μ
- Geniş Bant Ses Kodeki: G.722
- DTMF Yöntemleri: Bant İçi , Bant Dışı DTMF (RFC2833), SIP Info
- Eko Engelleme
- Ses Aktivasyon Algılaması
- Konfor Gürültüsü Üretici

## Video

- Sensör: Ana kamera için 1/2.65" CMOS
- Çözünürlük formatları: CIF, QCIF, VGA, 4CIF, 720p, 1080p
- Video Sıkıştırma Formatı: H.264
- Video Teknolojisi: HDR
- Video Çözünürlüğü: 1920x1080 piksele kadar
- Maks. Görüntü Aktarım Hızı: 1080p – 25fps
- Görüş Açısı: 120° (Y) / 64° (D)
- NVR'lar gibi 3. Parti Video bileşenleriyle uyumludur

## Ağ ve Protokol Özellikleri

- Desteklenen Protokoller: IPv4, HTTP, HTTPS, FTP, DNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, ICMP, DHCP, ARP

## Geçiş Kontrolü

- 3. Parti yazılımlar veya özelleştirmeler için Android İşletim Sistemi
- Röleler, DTMF tonları ile bağımsız olarak kontrol edilebilir
- Çoklu Geçiş Yöntemleri: Yüz Tanıma, EM/MIFARE Kart, Şifre (PIN), QR Kod ve BLE
- Kamera Sürekli Aktif.
- Beyaz Dengesi: Otomatik.
- Minimum Aydınlatma: 0.1 Lüks

## Kapasite

- Kullanıcı: 50,000
- Yüz Tanıma Kapasitesi: 50,000
- Kart: 200,000
- PIN: 50,000

## Kart Tipi

- EM kart
- MIFARE kart
- DESFire kart ( EV1/EV2/EV3 )
- Felica kart

## Kurulum ve Bakım

- Otomatik Yapılandırma
- Web Yönetim Portalı
- Yapılandırma Yedekleme / Geri Yükleme
- Yazılım Güncelleme
- Sistem Günlükleri (Kapı Geçiş Kayıtları Dahil)