

S-109 Series VoIP Acil Durum (SOS) Telefonu



S-109 Series Telefon' un 1.5mm metal saç gövdesi sağlam ve uzun ömürlü olacak şekilde tasarlanmıştır. Oksitlenmeye ve saldırılara karşı dirençli olan S Serisi bugünün pazarının talep ettiği üründür. Özel bileşenlerden oluşan parçalar sayesinde montaj tamamlandığında IP54 koruma sınıfını sağlamaktadır. Bu sayede açık alanlarda siperlik içerisinde ve kapalı alanlarda muhafazasız kullanıma ve montaja uygundur.

Başlıca kullanım alanları;

- Tüneller
- Karayolları
- Demiryolu Hat ve Peronları
- Havayolu Terminalleri
- Park ve Otobüs Durakları
- HES ve JES Santralleri
- Güneş Enerjisi Santralleri

Yazılım Özellikleri

ANA Özellikler	2 Sip hesabı, Çağrı Yönlendirme, Çağrı Aktarma, Çağrı Bekletme, Acil Arama, Otomatik Çağrı Cevaplama, Tekrar Arama, Direkt IP Arama, Kara Liste. (opsiyonel LCD ekran)
IP PBX Özellikleri	İnterkom, Çağrı çekme, Çağrı parkı, İsimli arama, İsimli arama reddetme, Konferans Araması
Gelişmiş Özellikler	Action URL, Active URI, CSTA, Muticast paging
Ses Özellikleri	VAD, CNG, AEC, PLC, AJB, AGC, Full-duplex speakerphone with AEC
Kodek Desteği	Narrowband Kodek: G.711(a/μ), G.729A/B/AB, G.726, iLBC, Wideband Kodek: G.722, L16
Network Özellikleri	IPv4&IPv6, VIAN, LLDP, CDP, OpenVPN, IEEE 802.1X, STUN NAT Traversal, RPORT. Support Qos(IEEE802.1Q/p VLAN tagging) and layer 3 QoS(ToS, DiffServ, MPLS). SIP connection mode: Proxy mode, Peer to Peer. Support DNS SRV (RFC3263). DTMF: In-band, RFC2833, SIP INFO. HTTP/HTTPS web server. LAN/PC: support bridge mode, Support auto negotiation, Package tracing via PC port. Package tracing export by web. Support DHCP Option12 host name and Option 60 Vendor Class ID. Support syslog
Güvenlik	TLS, HTTPS, SRTP (RFC3711), Digest authentication using MD5/MD5-sess, AES encryption for configuration files, Phone lock, the administrator / user level access control
PBX Uyumluluğu	3CX, Broadsoft, Asterisk, Elastix, Trixbox, Freeswitch, Huawei, Avaya, Mitel, Unify, ZTE, Ericsson-LG, Karel, Telesis, Alcatel
Yönetim Ve Yapılandırma	Web ara yüzü ve Telnet Bağlantısı

Donanım Özellikleri

Gövde:	Alüminyum Alışım
Gövde Rengi:	Opsiyonel
IP Derecesi:	IP66
Ara yüz Dili:	Türkçe İngilizce
Amfi:	Class-D 3Watt
Zil Sesi Seviyesi:	max. 96 DB
Ahize:	IP Sınıflandırması IP66 Kordon 40cm - 60cm Çelik Zırlıklı Kordon (Opsiyonel olarak uzunluk değiştirilebilir) Ortam Gürültüsü ≤60dB
Ahize Kancası:	IP Sınıflandırması IP66 Gövde Alüminyum Alışım Çalışma Şekli Elektromanyetik
Tuş Takımı:	6x6 Alfa-numerik 36 Tuş Takımı (Opsiyonel)
LED:	7 Adet Programlanabilir LED Cihaz Boşta Arama Sırasında Çağrı Geldiğinde Network Hatası Network Bilgisi Geliyor Register Oldu Register Olmadı
Input IO:	2 adet
Röle:	2 adet (Opsiyonel) Kontaklar Gün-Saat-Saniye Programlanabilir
Röle Log:	Var
Programlanabilir Tuş	7 Adet (Opsiyonel)
Hızlı Arama:	Var
Hızlı Arama Butonu:	1 - 7 adet Işıklı Paslanmaz Çelik IP66 (Opsiyonel)
İletişim Bant Genişliği:	7-16 kHz
RFID Kart Modülü	Var (Opsiyonel)
Çalışma Sıcaklığı:	-25°C ~ +65°C
Bağıl Nem:	≤95%
Bağlantı:	RJ45 2.54 Pin Vidalı Konektör
Data:	10/100 MBit/s (Full/Half Duplex)
Kablo Tipi:	Cat5 Cat6
Protokol:	SIP-Protocol based on UDP/IP
Güç Adaptörü:	POE 802.3af 802.3at 9-24V 1A DC Adaptör
Ölçüler:	W 170, H 275, D 90 mm