

## DS Series VoIP Acil Çağrı (SOS) Telefonu



DS Series Telefon' un alüminyum gövdesi sağlam ve uzun ömürlü olacak şekilde tasarlanmıştır. Hava koşullarına ve saldırılara karşı dirençli olan DS Serisi bugünün pazarının talep ettiği üründür. Özel bileşenlerden oluşan parçalar sayesinde montaj tamamlandığında IP66 koruma sınıfını sağlamaktadır. Bu sayede kapalı veya açık olan tüm mekanlar da kullanıma uygundur.

Başlıca kullanım alanları;

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

## Yazılım Özellikleri

<b>ANA Özellikler</b>	2 SIP hesabı, Çağrı Yönlendirme, Çağrı Aktarma, Çağrı Bekletme, Acil Arama, Otomatik Çağrı Cevaplama, Tekrar Arama, Direkt IP Arama, Kara Liste.
<b>IP PBX Özellikleri</b>	İnterkom, Çağrı çekme, Çağrı parkı, İsimli arama, İsimli arama reddetme, Konferans Araması
<b>Gelişmiş Özellikler</b>	Action URL, Active URI, CSTA, Mucicast paging
<b>Ses Özellikleri</b>	VAD, CNG, AEC, PLC, AJB, AGC, Full-duplex speakerphone with AEC
<b>Kodek Desteği</b>	Narrowband Kodek: G.711(a/μ), G.729A/B/AB, G.726, iLBC, Wideband Kodek: G.722, L16
<b>Network Özellikleri</b>	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
<b>Güvenlik</b>	TLS, HTTPS, SRTP (RFC3711), Digest authentication using MD5/MD5-sess, AES encryption for configuration files, Phone lock, the administrator/ user level access control
<b>PBX Uyumluluğu</b>	3CX, Broadsoft, Asterisk, Elastix, Trixbox, Freeswitch, Huawei, Avaya, Mitel, Unify, ZTE, Ericsson-LG, Karel, Telesis, Alcatel
<b>Yönetim Ve Yapılandırma</b>	Web arayüzü ve Telnet Bağlantısı



## Donanım Özellikleri

Gövde:	Alüminyum Alışım
Gövde Rengi:	Opsiyonel
IP Derecesi:	IP66
Arayüz Dili:	Türkçe İngilizce
Amfi:	Class-D 3Watt
Zil Sesi Seviyesi:	maks. 96 DB
Buton:	IP Sınıflandırması IP66 Gövde Paslanmaz Çelik Tip 12V LED (Kırmızı - Yeşil - Mavi - Beyaz LED renk seçenekleri)
LED:	7 Adet Programlanabilir LED Cihaz Boşta Arama Sırasında Çağrı Geldiğinde Network Hatası Network Bilgisi Geliyor Kayıt Oldu Kayıt 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 (7 adete kadar artırılabilir)
İletişim Bant Genişliği:	7-16 kHz
RFID Kart Modülü	Var (Opsiyonel)
Çalışma Sıcaklığı:	-25°C ~ +65°C
Bağıl Nem:	≤95%
Bağlantı:	RJ45 2.54 Pim
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 130 , H 190 , D 90 mm



IP66

Waterproof

