

KabloSuz IP Telefon
HA9888TSD-IP(F11P)
2.4 GHz WiFi IP Telefon



Yeni Nesil Ağ için Akıllı İletişim Cihazı

KabloSuz IP Telefon

HA9888TSD-IP(F11P)

2.4 GHz WiFi IP Telefon

Giriş seviyesi IP telefonlarda en iyi seçim. 2,4 GHz 802.11b/g/n WiFi'ye Hazır, F11P yeni nesil kurumsal sınıftır. IP telefon, 2 SIP hesabı, 2,4 inç LCD ekran, 2 yazılım tuşu, RJ9 kulaklık, PoE ye hazır. F11P mükemmel HD ses kalitesi, zengin ve öncü telefon sistemi kullanıcılarına sunacak işlevler kişiselleştirilmiş bilgi özelleştirme, Otomatik dağıtım destekleyen, gelişmiş güvenlik koruması geniş bir mekanizma ile uyumlu ana endüstri SIP / IMS yelpazesi mevcuttur.

Kulaklıkla da kullanabilirsiniz Esnek dağıtımdan yararlanın 2.4G WiFi bağlantısı. Zengin Özelliklere sahip uygun maliyetli VoIP dir masaüstü bilgisayarlar için geliştirilmiş akustik ve diğer ortak alanlar. 6 doğrudan menü tuşuyla telefon yönetimine kolayca ulaşabilirsiniz Hoş bir deneyim yaşarsınız, Bittel yeni IP telefonu ile.

Öne çıkanlar:

- 2,4 GHz 802.11b/g/n WiFi'ye Hazır
- SIP V2.0'ı destekleyin (RFC 3261 , 3262 , 3263 , 3264)
- 2*10/100M RJ45 Bağlantı Noktası
- IEEE 802.3af Ethernet Üzerinden Güç (PoE) desteği
- 128*64 LCD ekran
- 2 Hat desteklenir
- Otomatik Yapılandırma- TFTP/HTTP/HTTPS/TR-069/SNMP
- Yüksek güvenlik ve uyumluluk



KabloSuz IP Telefon

HA988TSD-IP(F11P)

2.4 GHz WiFi IP Telefon

İşlevler

Codec ve Ses Özellikleri

F11P 5 kodlayıcıyı destekler;

G.711 (A-Law, U-Law), G.729A/AB, G.723, iLBCve G.722 (HD).

F11P, destekler;

VAD, CNG, AEC, ANC AGC ve uyarlanabilir Jitter tamponunu

Çağrı Özellikleri

DTMF Modu: Bant içi, RFC 2833 ve SIP bilgisi, Ses ayarı: Ahize ,

Hoparlör ve Zil, Arayanın Kimliğini Gösterme veya Engelleme, Çağrı Bekletme, Arayan Çağrısı Bekletme Kimlik, Çağrı Bekletme, Çağrı Aktarma (katılımlı/kör), Çağrı Yönlendirme, bant içi ve

DTMF (RFC2833), Arama Planları. CID ve CWCID. Bekletme Müziği, VMWI, 3 Yollu Konferans, Otomatik Yanıtlama, Çağrı Alma, Tam Çift Yönlü Hoparlör, Çevirme Kuralı,

Yardım Hattı, Yeniden Arama, Sessize Alma, Destek İsimli çağrıyı reddetme.

Yönetim

Firmware yükseltme, Web yönetimi, Şifre yönetimi,

Yerel ve Uzak Sistem Günlüğü (RFC 3164), Otomatik hazırlama, SNTP Zamanı

Senkronizasyon, Çoklu Kullanıcı Seviyesi, TR069, Destek Bulutu

Uygulamalar

DMZ, Doğrudan IP'den IP'ye arama, IP çakışması algılama,

Dahili NAT Yönlendirici, DHCP Sunucusu ve İstemcisi,

Katman 2 QoS: 802.1Q/VLAN Kimliği ve 802.1p PRI

Katman 3 QoS: SIP QoS, RTP QoS ve Veri QoS

SIP proxy yedekliliği: DNS SRV, A kayıtları aracılığıyla dinamik

NAT Geçişi: Statik NAT Rotası ve STUN tarafından geçiş

Destek PoE, IEEE802 ile uyumludur. 3AF (opsiyonel)

Web Yapılandırması

F11P, MD5 kimlik doğrulaması ve iki seviyeli web yapılandırmasını destekler yönetici modu ve kullanıcı modu olan yapılandırmalar vardır. Yönetici modunda

kullanıcı şunları yapabilir: tüm parametreleri yapılandırma; kullanıcı modunda

kullanıcı bunları kısmen yapılandırabilir;

VoIP ayarları gibi kısmen yapılandırılmayan parametreler gibi

Bulut Platform Yönetimi

F11P bulut platformunu yönetimini destekler

SN kodu, merkezi Yönetim dağıtımını yapar, günceller

ve TR069 protokolü, uzaktan yönetimle daha kolay ve hızlı ilerler.

KabloSuz IP Telefon

HA9888TSD-IP(F11P)

2.4 GHz WiFi IP Telefon

ÖZELLİKLER

VoIP SoC	<ul style="list-style-type: none">• CPU Çekirdeği: MIPS 580Mhz Flaş• 16M
Flaş RAM	<ul style="list-style-type: none">• 64M DDR2
Ekran	<ul style="list-style-type: none">• 128x64–S/B LCD ekran• Arama ve mesaj için kırmızı renkli LED gösterge
Telefon Tuşları	<ul style="list-style-type: none">• 7 özellik tuşu: Mesaj, Kulaklık, Beklet, Sessize al, Aktar, Tekrar ara, Hoparlör• 12 Arama Düğmesi (0~9, *, #)• 5 Gezinme Tuşu• 4 Programlanabilir Tuş• 2 Hat Tuşu• DC akım: 5V, 1A• PoE güç kaynağı
I/O Arayüzleri	<ul style="list-style-type: none">• 1xRJ9 Ahize bağlantı noktası• 1xRJ9 İsteğe Bağlı Ahize bağlantı noktası• 2xRJ45 Bağlantı Noktası (Ethernet 10/100 Taban-T)• Güç adaptörü bağlantı noktası
Çevresel	<ul style="list-style-type: none">• Çalışma Sıcaklığı: -5~50 Derece C• Depolama Sıcaklığı: -25~ 85 Derece C• Nem: %10~%90 yoğunlaşmaz
Ses Özelliği	<ul style="list-style-type: none">• G.711(A/u)• G.722(HD)• G.729AB• G.723• G.726• ILBC• Uyarlanabilir Titreşim Tamponu (Adaptive Jitter Buffer)• Ses Etkinliği Algılama (Voice Activity Detection)• Konfor Gürültüsü Üretimi (Comfort Noise Generation)
Protokoller	<ul style="list-style-type: none">• SIP V2 (RFC 3261)• RTP/RTCP (RFC 1889/RFC 1890)• SIP URI araması için NAPTR (RFC 2915)• Sersemletme (RFC 3489)• SDP (RFC 2327)• ARP/RARP (RFC 826/903)• SNTP (RFC 2030)• Otomatik Temel Hazırlık için TFTP/HTTP/HTTPS• NS/DNS SRV (RFC 1706 ve RFC 2782)• IEEE802.1Q VLAN/802.1p/DSCP• TR069 (TR104/TR106)• SNMPv2• IPv4 /IPv6, Çift yığın IPv4/IPv6 desteği• SIP kayıtlı Kimlik Doğrulama MD5'i destekler.

KabloSuz IP Telefon

HA9888TSD-IP(F11P)

2.4 GHz WiFi IP Telefon

Yönetim	<ul style="list-style-type: none">• Firmware Yükseltmesi• Web Yönetimi• Şifre Yönetimi• Yerel ve Uzak Sistem Günlüğü (RFC 3164)• Otomatik Provizyon• SNTP Zaman Senkronizasyonu• Çoklu Kullanıcı Düzeyi• TR069• Bulut Yönetimi Desteği
Arama Özellikleri	<ul style="list-style-type: none">• DTMF Modu: Bant içi , RFC 2833 ve SIP bilgisi• Ses ayarı: Ahize, Hoparlör ve Zil• Arayanın Kimliğini Gösterme veya Engelleme, Arama Bekleyen, Çağrı Bekleyen Arayan Kimliği, Çağrı Bekletme, Çağrı Aktarma (katılımlı/kör), Çağrı Yönlendirme, bant içi ve DTMF (RFC2833), Arama Planları.• CID ve CWCID• Bekletme Müziği• VMWI• 3 Yönlü Konferans• Otomatik cevap• Çağrı Alma• Tam çift yönlü Hoparlör• Çevirme Kuralı• Yardım Hattı• Tekrar arama• Sesini kapatmak• İsimsiz çağrıyı reddetme desteği
Telefon özelliği	<ul style="list-style-type: none">• Özelleştirilmiş Zil Sesi• SMS• Arama geçmişi• En Son Cevapsız Aramalar (60 Kayıt)• En Son Alınan Çağrılar (60 Kayıt)• En Son Aranan Numaralar (60 Kayıtlar)• Telefon Rehberi (500 Kayıt)
Boyut	<ul style="list-style-type: none">• 189mm(U)x185mm(G)x34mm(Y)
Ağırlık	<ul style="list-style-type: none">• 655g (K.B)

Bittel Türkiye
Astro İletişim Sistemleri A.ş.
www.bitteltr.com
info@bitteltr.com
gokhan@bitteltr.com
90-532-381 0200



Bittel Intelligent Technology Co., Ltd

ADD: No.1 Rizhao N Road, Rizhao, China 276800
International Business:
Phone: +86-633-2212103/125/160
Fax: +86-633-2212118
E-mail: info@bittelgroup.com
Website: www.bittelgroup.com
www.bittelphone.com