



טלפון SIP חדשני במחיר משתלם

הטלפון מדגם SIP-T41P הנו טלפון SIP עשיר בתכונות המתאים למגזר העסקי. זהו טלפון IP בעל 6 קווים שתוכנן תוך מתן תשומת לב מרבית לנוחות המשתמש עד לפרטים הקטנים ביותר. איכות הקול שלו משובחת והוא כולל גם חיווי ויזואלי עשיר. המקשים הניתנים לתכונות מאפשרים לטלפון ה-IP לתמוך במגוון רחב של פעולות לשיפור הפרודוקטיביות. באמצעות פרוטוקולי הצפנה סטנדרטיים הוא מבצע הקצאת משאבים ועדכוני תוכנה מאובטחים היטב מרחוק.

המאפיינים והתועלות העיקריים

- < עיצוב חדש ומהפכני
- < טכנולוגיית Optima HD Voice של Yealink
- < צג LCD גרפי 2.7" עם 64 x 192 פיקסלים ותאורה אחורית
- < עד 6 חשבונות SIP
- < עיצוב ללא צורך בתוויות נייר
- < תמיכה ב-PoE
- < תמיכה במערכת ראש קווית ואלחוטית
- < בסיס אינטגרלי עם 2 מצבים מתכוננים
- < אפשרות תליה על הקיר
- < אפשרויות הקצאת משאבים פשוטות, גמישות ומאובטחות

עיצוב חדש ומהפכני

טלפוני ה-SIP של Yealink ממשיכים להתפתח, וסדרת T4 תוכננה תוך תשומת לב מרבית לנוחות המשתמש עד לפרטים הקטנים ביותר, למשל: ביטול הצורך בתוויות נייר, בסיס המאפשר העמדה של המכשיר בשתי זוויות שונות, רגלי גומי למניעת החלקה, לחצנים ארגונומיים שקועים וכו'.

שמע באיכות HD

טכנולוגיית Optima HD Voice של חברת Yealink היא השילוב של תוכנה וחומרה כמו גם השימוש בטכנולוגיית פס רחב למקסום הביצועים האקוסטיים. המכשיר משלב איכות אקוסטית מתקדמת עם תכונות, כגון דופלקס מלא, ביטול הד ומניעת תנודות אות שמע חדות, ומצליח ליצור חוויה מדהימה שנשמעת כמו שיחה פנים אל פנים.

ניהול שיחות מתקדם

דגם SIP-T41P תומך במגוון רחב של תכונות לשיפור הפרודוקטיביות, כגון SCA, רשימת BLF, הפניית שיחות, העברת שיחות ושיחות ועידה ל-3 משתתפים. ניתן לעבור בין שלושה דפי תצוגה ובהם 6 לחצנים כל אחד שניתן לתכנת בהם עד 15 פעולות שונות. הדגם תומך בחיבור למערכת ראש מדגם Yealink YHS32, ובעזרת מתאם EHS36 המשתמש יכול לשלוט בטלפון מרחוק באמצעות מערכת ראש אלחוטית.

התקנה קלה ופשוטה ותפעול מהיר ויעיל

תקן IEEE 802.3af Power-over-Ethernet אינטגרלי מאפשר פריסה והתקנה קלה עם אספקת חשמל מרכזית מגובת. דגם SIP-T41P תומך בפרוטוקולי HTTP, TFTP, FTP ו-HTTPS לצורך הקצאת משאבים, וברירת המחדל היא Trivial File Transfer Protocol (TFTP). הוא תומך בקובץ תצורה ב-XML עם הצפנת AES.

הפעלה מאובטחת ותאימות מלאה

הטלפון משתמש בפרוטוקול Transport Layer Security over SIP (TLS/SSL), המעניק לספקי השירות את הטכנולוגיה החדשה ביותר לאבטחת רשת מתקדמת. טלפון זה מבטיח תאימות מלאה בעבודה עם 3CX, Asterisk ו-BroadSoft Broadworks ועם מתגים של יצרנים מובילים אחרים.



<p>ניהול</p> <ul style="list-style-type: none"> < הגדרת תצורה: דפדפן/טלפון/הקצאות אוטומטיות < הקצאות אוטומטיות בשיטת FTP/TFTP/HTTP/HTTPS לפריסה רחבה < הקצאות אוטומטיות בשיטת PnP < ניהול מכשירים על ידי BroadSoft Zero-sp-touch < תמיכה ביתירות שרת ההקצאות האוטומטיות < נעילת הטלפון להגנה על הפרטיות < איפוס להגדרות המפעל, אתחול < ייצוא מעקב אחר חבילות, יומן מערכת <p>רשת ואבטחה</p> <ul style="list-style-type: none"> < SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261) < STUN transverse: מצב NAT < מצב פרוקסי ומצב קישור SIP עמית לעמית < DHCP: סטטית/ IP < שרת רשת HTTP/HTTPS < סנכרון תאריך ושעה באמצעות SNTP < UDP/TCP/DNS-SRV (RFC 3263) < QoS, 802.1p/Q tagging (VLAN), Layer 3 ToS, DSCP < SRTP לקול < TLS (Transport Layer Security) < מנהל תעודות HTTPS < הצפנת AES לקובץ התצורה < אימות באמצעות MD5/MD5-sess < IEEE802.1X, OpenVPN < IPv6 <p>מאפייני המארז</p> <ul style="list-style-type: none"> < כמות: 5 יחידות < משקל נטו: 6.3 ק"ג < משקל ברוטו: 7.0 ק"ג < גודל האריזה הפנימית: 246 מ"מ * 223 מ"מ * 120 מ"מ < גודל הקרטון: 627 מ"מ * 256 מ"מ * 235 מ"מ <p>אישורים</p>	<p>תצוגה ומחווני</p> <ul style="list-style-type: none"> < צג LCD גרפי 2.7" עם 64 x 192 פיקסלים ותאורה אחורית < מחוון LED לשיחות ולהודעות ממתניות < מחווני LED בשני צבעים (אדום או ירוק) למידע על סטטוס הקו < ממשק משתמש אינטואיטיבי עם אייקונים ומקשי בחירה < תמיכה בעברית ושפות נוספות < שיחה מזוהה עם שם, מספר <p>מקשי פעולות</p> <ul style="list-style-type: none"> < 6 מקשים עם LED < ניתן לתכנת ב-6 המקשים הללו עד 15 פעולות שונות (תצוגה ב-3 דפים) < 5 מקשי פעולות: הודעה, מערכת ראש, השתק, חיוג חוזר, רמקול-דיבורית < 4 מקשים תלויי הקשר < 6 מקשי ניווט < 2 מקשי עוצמת שמע < מקש השתקה מואר < מקש מערכת ראש מואר < מקש רמקול-דיבורית מואר <p>ממשקים</p> <ul style="list-style-type: none"> < 2 יציאות Ethernet RJ45 10/100M < יציאת שפופרת RJ9 (4P4C) < יציאת מערכת ראש RJ9 (4P4C) < יציאת EHS RJ12 (6P6C) < Power over Ethernet (IEEE 802.3af), Class 2 <p>מאפיינים פיזיים נוספים</p> <ul style="list-style-type: none"> < בסיס עם 2 מצבים מתכווננים < אפשרות תליה על הקיר < ספק כוח חיצוני אוניברסלי (אופציונלי): מתח כניסה AC 100~240V ומתח יציאה DC 5V/1.2A < צריכת חשמל (PSU): 1.1W-2.3W < מידות (רוחב * עומק * גובה T): 212 מ"מ * 189 מ"מ * 175 מ"מ * 54 מ"מ < לחות תפעול: 10%-95% < טמפרטורת אחסון: -10°C עד 50°C 	<p>מאפייני שמע</p> <ul style="list-style-type: none"> < שמע HD: שפופרת HD, דיבורית HD < codec פס רחב: G.722 < codec פס צר: G.723, G.711(A/μ), G.726, GSM, G.729AB < DTMF: בטווח התדרים, מחוץ לטווח התדרים (RFC 2833) SIP INFO-ו < רמקול-דיבורית בדופלקס מלא עם AEC < AEC, VAD, PLC, AEC, CNG, ,AJB < AGC <p>מאפייני הטלפון</p> <ul style="list-style-type: none"> < 6 חשבונות VoIP < מקשי חיוג מהיר, חיוג חוזר < הפניית שיחה, שיחה ממתניה, העברת שיחה, שיחה ממתניה < החזרת שיחה, האזנה קבוצתית < השתק, מענה אוטומטי, DND (נא לא להפריע) < היסטוריית שיחות: יוצאות/בכנסות/לא נענו/הופנו < שיחת ועידה ל-3 משתתפים < שיחות IP ישירות ללא שרת SIP < בחירה/יבוא/מחיקה של צלולים < קו חם, שיחת חירום < קביעת תאריך ושעה ידנית או אוטומטית < תוכנית חיוג, דפדפן XML, Action URL < RTCP-XR <p>ספר טלפונים</p> <ul style="list-style-type: none"> < ספר טלפונים מקומי המכיל עד 1,000 רשומות < רשימה שחורה < ספר טלפונים מרוחק XML/LDAP < שיטת חיפוש חכמה < חיפוש בספר הטלפונים, יבואו וייצאו < היסטוריית שיחות: חיוג/ התקבלו/ לא נענו/ הופנו <p>מאפייני IP-PBX</p> <ul style="list-style-type: none"> < חיווי תפוס (BLF) < נראות שיתוף קו (BLA) < שיחה לא מזוהה, דחיית שיחה לא מזוהה < כיסא חם < מחוון הודעה ממתניה (MWI) < תא קולי, חניית שיחה, איסוף שיחה < אינטרקום, דיבורית, מזיקה בהמתנה < הקלטת שיחות
---	---	--

