

## טלפון Gigabit מקצועי עם מסך LCD צבעוני



הטלפון מדגם SIP-T29G הוא הדגם המתקדם ביותר בסדרת T2X של חברת Yealink. הוא כולל תצוגת TFT צבעונית ברזולוציה גבוהה המעניקה חוויה חזותית עשירה. טכנולוגיית Optima HD של Yealink מאפשרת תקשורת קולית עשירה וחדה ממש כמו בשיחת פנים אל פנים. הטלפון תומך ברשתות Gigabit Ethernet ובמגוון חיבורים להתקנים שונים, כגון מערכת ראש אלחוטית בטכנולוגיית DECT (באמצעות המתאם EHS) ומערכת ראש אלחוטית בטכנולוגיית Bluetooth באמצעות התקן USB ייעודי. הלחצנים הניתנים לתכנות מאפשרים לטלפון ה-IP לתמוך במגוון רחב של פעולות לשיפור הפרודוקטיביות.



תמיכה  
באוזניות  
Bluetooth



ללא נייר



Gigabit



Optima HD Voice

### המאפיינים והיתרונות העיקריים

#### דגם חדש, מעודכן ומשופר

טלפוני SIP של Yealink ממשיכים להתפתח, פונקציות הטלפונים בסדרת T2X נהייתה יותר עשירה וממשק המשתמש החדש עם התצוגה הצבעונית נהיה ידידותי יותר למשתמש.

#### שמע באיכות HD

טכנולוגיית Yealink Optima HD Voice 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 הדים ומניעת תנודות אות שמע חדות על מנת ליצור חוויה מדהימה שנשמעת כמו שיחה פנים אל פנים.

#### חוויה ויזואלית עשירה ליישומים שונים

SIP-T29G תומך במגוון מאפיינים ופעולות לשיפור היעילות, כגון דפדפן XML, ממשק SCA, רשימת BLF, הפניית שיחות, העברת שיחות ושיחות ועידה ל-3 משתמשים. בנוסף, המסך שגודלו 4.3 אינץ' בעל התאורה האחורית מאפשר תצוגה ויזואלית מרשימה וניווט קל בתפריט. התצוגה מופיעים שלושה דפים ובהם 10 לחצנים שניתן לתכנתם ל 27 פעולות שונות.

#### קישוריות ויכולות התרחבות

SIP-T29G מגיע עם שתי יציאות Gigabit Ethernet, ואחת מהן מתאימה לחיבור Power over Ethernet. הוא תומך במגוון חיבורים למכשירים שונים, כגון מערכת ראש אלחוטית בטכנולוגיית DECT (באמצעות המתאם EHS) ומערכת ראש אלחוטית בטכנולוגיית Bluetooth באמצעות מחבר USB ייעודי. כמו כן קיימת תמיכה בחיבור של עד 6 יחידות הרחבת מקשים, המעניקים עד 240 לחצנים נוספים על מסך LCD.

#### יכולות הפעלה מאובטחות ותאימות מלאה

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

< טכנולוגיית Yealink Optima HD Voice

< שתי יציאות Gigabit Ethernet

< מסך צבעוני 480 X 272 פיקסל

< בגודל 4.3 אינץ' (11 ס"מ) עם

תאורה אחורית

< יציאת USB מובנית לתמיכה באוזניות

Bluetooth (באמצעות התקן USB)

< עד 16 חשבונות SIP

< עיצוב ללא צורך בתוויות נייר

< תמיכה ב-PoE

< תמיכה בחיבור מערכת ראש קווית ואלחוטית

< תמיכה בחיבור יחידות הרחבת מקשים

< בסיס עם 2 מצבים מתכווננים

< אפשרות תלייה על הקיר (אופציונאלי)

< אפשרויות הקצאת משאבים פשוטות,

גמישות ומאובטחות

### ניהול

- < הגדרת תצורה: דפדפן/טלפון/הקצאות אוטומטיות
- < הקצאות אוטומטיות בשיטות FTP/TFTP/HTTP/HTTPS לפריסה רחבה
- < PnP
- < BroadSoft על ידי מכשירים על ידי Zero-sp-touch, TR-069
- < נעילת הטלפון להגנה על הפרטיות
- < איפוס להגדרות המפעל, אתחול
- < ייצוא מעקב אחר חבילות, יומן מערכת

### רשת ואבטחה

- < SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261)
- < תמיכה בביתיות שרת שיחות
- < STUN NAT transverse: מצב
- < מצב פרקטי ומצב קישור SIP עמית לעמית
- < PPPoE/DHCP: סטטוס
- < שרת רשת HTTP/HTTPS
- < סנכרון תאריך ושעה באמצעות SNTP (RFC 3263) UDP/TCP/DNS-SRV
- < QoS: 802.1p/Q tagging (VLAN), Layer 3 ToS
- < DSCP
- < SRTTP לקול
- < Transport Layer Security (TLS)
- < מנהל תעודות HTTPS
- < הצפנת AES לקובץ התצורה
- < אימות באמצעות MD5/MD5-sess
- < OpenVPN, IEEE802.1X
- < IPv6

### הסמכה



### תצוגת מחוונים

- < מסך צבעוני 480 X 272 פיקסל שגודלו 4.3 אינץ' (11 ס"מ) עם תאורה אחורית
- < צבעים ב-16 ביט
- < נורית LED לשיחות ולהודעות ממתנות
- < נורית LED בשני צבעים (אדום או ירוק) למידע על סטטוס הקו
- < רקע (Wallpaper)
- < ממשק משתמש אינטואיטיבי עם אייקונים ומקשים הניתנים לתכנות
- < תמיכה בשפה העברית
- < זיהוי מתקשר המציג שם, מספר ותמונה

### מקשי פעולות

- < 10 מקשי קו עם נורית LED
- < ניתן לתכנת ב-10 המקשים האלה עד 27 פעולות שונות (תצוגה ב-3 דפים)
- < 7 מקשי פעולות: הודעה, מערש, החזק שיחה
- < השתקה, העברה, חיגור חוזר, רמקול-דיבורית
- < 4 מקשי תלויי הקשר הניתנים לתכנות
- < 6 מקשי ניווט
- < מקשי עוצמת קול
- < מקש מערש מואר

### ממשק

- < שתי יציאות Gigabit Ethernet
- < תמיכה בחיבור אוזניות Bluetooth באמצעות התקן USB
- < 1xRJ9 (4P4C) יציאת שפופרת
- < 1xRJ9 (4P4C) יציאת מערכת ראש
- < 1xRJ12 (6P6C) יציאת EXT
- < תמיכה בעד 6 יחידות הרחבת מקשים
- < Power over Ethernet (IEEE 802.3af), class 0

### מאפיינים פיזיים נוספים

- < בסיס עם 2 מצבים מתכוננים
- < אפשרות תלייה על הקיר
- < ספק כוח חיצוני אוניברסלי (אופציונלי): מתח כניסה DC 5V/2A ומתח יציאה AC 100-240V
- < צריכת חשמל (PSU): 1.8-5.4 וואט
- < צריכת חשמל (PoE): 2.1-8.0 וואט
- < מידות (רוחב\*עומק\*גובה\*עובי):
- < 244 מ"מ\*213 מ"מ\*185 מ"מ\*54 מ"מ

### מאפייני שמע

- < שמע HD: שפופרת HD, דיבורית HD
- < קודקים: G.722, G.711 (A/μ), G.723, G.729AB, G.726, iLBC
- < DTMF: בטווח התדרים, מחוץ לטווח התדרים
- < SIP INFO-ו (RFC 2833)
- < רמקול-דיבורית בדופלקס מלא עם AEC
- < AGC, AJB, PLC, AEC, CNG, VAD

### מאפייני הטלפון

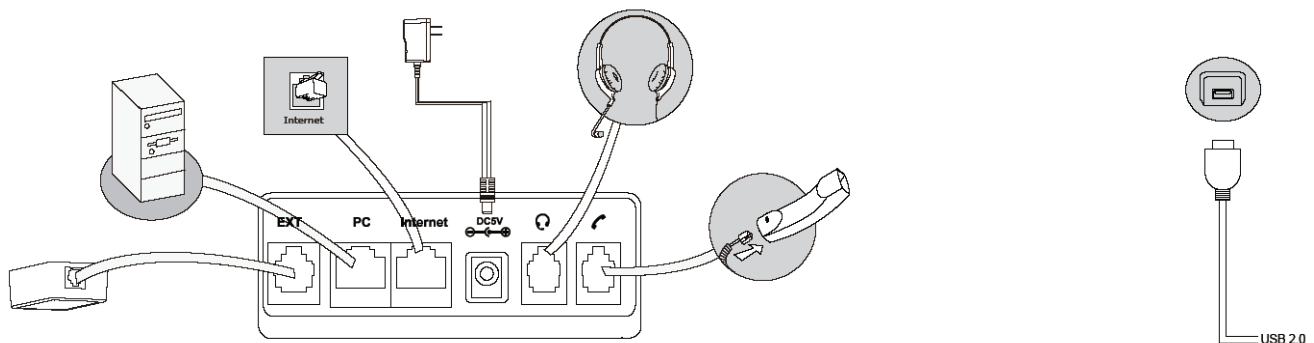
- < 16 חשבונות VoIP
- < החזקת שיחה, השתקה, DND (נא לא להפריע)
- < מקשי חיגור מהיר, קו חם
- < הפניית שיחה, שיחה ממתניה, העברת שיחה
- < האזנה לקבוצה, SMS, שיחות חירום
- < חיגור חוזר, החזרת שיחה, מענה אוטומטי
- < שיחת ועידה (3 משתתפים)
- < שיחות IP ישירות ללא שרת SIP
- < בחירה/ייבוא/מחיקה של צלילים
- < קביעת תאריך ושעה ידנית או אוטומטית
- < תוכנית חיגור
- < דפדפן XML
- < כתובת URL/URI של פעולה
- < RTCP-XR

### ספר טלפונים

- < ספר טלפונים מקומי המכיל עד 1,000 רשומות
- < רשימה שחורה
- < ספר טלפונים מרוחק XML/LDAP
- < שיטת חיפוש חכם
- < חיפוש בספר הטלפונים, ייבוא וייצוא
- < היסטוריית שיחות: יוצאות/נכנסות/לא נענו/הופנו

### מאפייני IP-PBX

- < נורית חייווי תפוס (BLF - Busy Lamp Field)
- < נראות שיתוף קו
- < (BLA - Bridged Line Appearance)
- < שיחה לא מזוהה, דחית שיחה לא מזוהה
- < כסא חם
- < מחוון הודעה ממתניה (MWI)
- < תא קולי
- < תכנית שיחה ומשיכת שיחה
- < אינטרקום ואיתות
- < מוזיקה בהמתנה
- < השלמת שיחה
- < הקלטת שיחה



### מידע נוסף

לקבלת מידע נוסף אודות כיצד Yealink יכולה לסייע לארגון שלך, בקר באתר שלנו [www.yealink.co.il](http://www.yealink.co.il)