



Schnurloses Wi-Fi-IP-Telefon

WP826

Das WP826 ist ein schnurloses Wi-Fi-IP-Telefon, das sich für viele Anwendungen in Unternehmen und vertikalen Märkten eignet, z. B. in Büros, im Einzelhandel, in der Logistik, im Gesundheitswesen, im Sicherheitsbereich usw. Dieses hochwertige schnurlose Wi-Fi-Telefon ist mit integriertem Dualband-Wi-Fi 6, einem fortschrittlichen Antennendesign, Roaming-Unterstützung, 4-Wege-Sprachkonferenz und Unterstützung für den Opus HD-Sprachcodec ausgestattet. Das WP826 bietet 12 Stunden Gesprächszeit und 240 Stunden Standby-Zeit durch einen 3000 mAh-Akku, um die Produktivität der Mitarbeiter zu steigern. Mit seinem eleganten Design, der benutzerfreundlichen Oberfläche und einer Vielzahl von praktischen, anpassbaren Funktionen bietet das WP826 Mobilität und Flexibilität für alle Sprachlösungen.



Dualband-Wi-Fi 6 mit effizientem Antennendesign und erweiterter Roaming-Unterstützung



3 SIP-Konten, 3 Leitungen



HD-Voice- und Dual-MIC-Design mit AEC- und Noise-Shield-Technologie



Integriertes Bluetooth zum Anschluss von Headsets



Wiederaufladbarer 3000mAh-Akku, 12 Stunden Gesprächszeit, 240 Stunden Standby-Zeit



Konfigurierbare Taste für Push-to-Talk



USB-Anschluss Typ C (unterstützt Schnellladung)



Beschleunigungsmesser, Notruftaste

| | |
|--|--|
| Protokoll/Standards | SIP RFC3261, DNS (A record, SRV, NATPR), DHCP, SSH, NTP, STUN, LDAP, TR069, SNMP, STRP, RTP/RTCP, RTCP-XR, TFTP, SIMPLE, HTTP/HTTPS, TCP, UDP, TLS, ARP, ICMP, IPv4, IPv6, 802.1x |
| Sprachcodecs und -eigenschaften | G.729A/B, G.711µ/a-law, G.726, G.722(Breitband), G.723, iLBC, Opus, In-Band und Out-of-Band DTMF (in Audio, RFC2833, SIP INFO), VAD, AEC, CNG, PLC, AGC, AJB, Headset Noise Shield |
| Wi-Fi | Ja, integriertes Dualband-Wi-Fi 6 802.11 a/b/g/n/ac/ax (2,4GHz und 5GHz). 802.11k/r/v Unterstützt |
| Wi-Fi-Verschlüsselung | Unterstützt WEP, WPA, WPA2, WPA3 (persönlich) |
| Grafisch | 2,4 Zoll (240x320) Farb-LCD, 1 * Zweifarb-MWI |
| Bluetooth | Ja, integrier |
| Peripheriegeräte | 3 Softkeys, Navigationstasten, Bestätigungstaste, Wähltaste, Auflegen-Taste, Lautsprechertaste, Schnellzugriffs- und Stummschaltungstaste, beleuchtete DTMF-Tastatur, Lautstärketasten, Push-to-Talk-Taste, Beschleunigungsmesser, Näherungssensor |
| Push-to-Talk | Anpassbare Funktionstaste für Alarm (anstehend) und Paging |
| Hilfsanschlüsse | Typ-C-Ladeschnittstelle (unterstützt Schnellladung) |
| Telefonie | Halten, Umleiten, Weiterleiten, 4-Wege-Audiokonferenz, Anrufparken, herunterladbares Telefonbuch (XML, LDAP, bis zu 1000 Einträge), Anklopfen, Anrufprotokoll (bis zu 200 Einträge), automatische Rufannahme, Click-to-Dial, flexibler Wählplan, personalisierte Musikklingeltöne, Serverredundanz und Failover, Push-to-Talk |
| Wandmontage | Sockel geeignet für eine Wandmontage |
| Sicherheit | Gewöhnliche Benutzer- und Administratorebenen-Passwörter basierend auf MD5 und MD5 sess Authentifizierung, SIP-Authentifizierungsalgorithmen basierend auf SHA-256, SHA-256 sess, SHA-512-256, SHA-512-256 sess, md5 sess. AES-Sicherheitsprofil, SRTP, TLS-Anrufverschlüsselung, 802.1x Medienzugriffskontrolle. |
| HD-Audio | Die Hörmuschel ist breitbandig und der Lautsprecher ist schmalbandig und unterstützt HAC und Dual Mic. |
| QoS | Unterstützt Layer 3 QoS (Tos, DiffServ, MPLS, DSCP) |
| Mehrsprachig | Vereinfachtes Chinesisch, Traditionelles Chinesisch, Englisch, Arabisch, Katalanisch, Tschechisch, Deutsch, Griechisch, Spanisch, Französisch, Hebräisch, Kroatisch, Magyar, Italienisch, Japanisch, Koreanisch, Lettisch, Niederländisch, Polnisch, Portugiesisch, Russisch, Schwedisch, Slowenisch, Slowakisch, Türkisch, Ukrainisch |
| Upgrade/Bereitstellung | Firmware-Upgrade über FTP / FTPS / TFTP / HTTP / HTTPS, Massenbereitstellung über GDMS/TR069 oder AES-verschlüsselte XML-Konfigurationsdatei |
| Strom und umweltfreundliche Effizienz | Universal-Netzadapter Eingang: 100-240 VAC; Ausgang:+5 VDC, 2 A (10 W) 3000 mAh Lithium-Ionen-Akku, Standby-Zeit 240 h, Sprechzeit 12 h (Laborwerte) |
| Abmessungen und Gewicht | Abmessungen des Handgeräts: 148,00 x 53,00 x 17 mm Abmessungen der Ladestation: 85,00 x 85,00 x 25,8 mm Gewicht des Handgeräts (ohne Akku): 101 g Gewicht des Handgeräts (ohne QIG): 451 g |
| Temperatur und Luftfeuchtigkeit | Betriebstemperatur: 0 °C bis 45 °C; Luftfeuchtigkeit bei Betrieb: 10-90 % (nicht kondensierend) Lagertemperatur: -20 °C bis 60 °C; Luftfeuchtigkeit bei Lagerung: 10-90 % (nicht kondensierend) |
| Lieferumfang | WP826-Telefon, Typ-C-Netzteil, Ladestation, Gürtelclip, 1 Lithium-Ionen-Akku, M3-Schraube, Wandhalterung, Kurzanleitung zur Installation |
| Konformität | FCC, CE, RCM, IC |