

Grandstream WP 820



Producent	Grandstream
Ilość linii	2
Obsługiwane kodeki	<ul style="list-style-type: none"> • G.711 - <i>alaw, ulaw</i> - 64 Kbps • G.729 - <i>G.729A</i> - 8 Kbps, ramka 10ms
Obsługiwane protokoły	<ul style="list-style-type: none"> • SIP - <i>Session Initiation Protocol</i>
Zarządzanie przez	<ul style="list-style-type: none"> • WWW - <i>zarządzanie przez przeglądarkę internetową</i> • TFTP - <i>Trivial File Transfer Protocol</i> • klawiaturą telefonu • Syslog - <i>Security Issues in Network Event Logging</i>

Opis

WP820 to przenośny telefon WiFi zaprojektowany z myślą o różnorodnych przedsiębiorstwach i aplikacjach rynku pionowego, w tym sprzedaży detalicznej, logistyce, medycynie i bezpieczeństwie. Ten potężny, przenośny telefon WiFi jest wyposażony w zintegrowane dwupasmowe wsparcie dla sieci 802.11a /b/g/n, zaawansowaną konstrukcję anteny i obsługę roamingu oraz zintegrowany Bluetooth do parowania ze słuchawkami i urządzeniami mobilnymi. Dodając 7,5-godzinny czas rozmów i dźwięk HD z dual-MIC, WP820 oferuje potężne połączenie funkcji, mobilności i trwałości, aby zaspokoić wszystkie potrzeby telefonii przenośnej.

Funkcjonalność

Dwuzakresowe WiFi z wydajną konstrukcją anteny i zaawansowaną obsługą roamingu
 Bluetooth do synchronizacji zestawów słuchawkowych i urządzeń mobilnych (kontakty i przekazywanie połączeń)
 Dźwięk HD i podwójny mikrofon z technologią AEC i Noise Shield
 Akumulator 1500 mAh, czas rozmowy 7,5 godziny, 150 godzin czuwania
 Akcelerometr i konfigurowalny przycisk dla funkcji "naciśnij i mów", "tryb panik" i inne powiązane funkcje
 Port Micro USB i gniazdo słuchawkowe 3,5 mm
 2 konta SIP, 2 linie
 Obsługuje niestandardowe aplikacje na Androida pasujące do ekranu/klawiszy telefonu

Specyfikacja techniczna telefonu Grandstream WP820:

Funkcje telefonu
 - Obsługa SIP
 - Bezprzewodowe połączenie Wi-Fi

- Dzwonki / wibracje polifoniczne
- Historia połączeń dla 100 numerów (połączenia przychodzące i wychodzące)
- Książka telefoniczna na 500 numerów i 30 grup
- 99 klawiszy szybkiego wybierania
- Wyszukaj w książce telefonicznej podczas połączenia
- Zsynchronizuj książkę telefoniczną z serwerem Auto Provisioning Server
- Ponownie wybierz ostatni numer
- Obsługa skrótów klawiszowych
- Czas połączenia
- Godzina i data
- Kontrola głośności
- MWI
- Alarm / połączenie alarmowe
- Czas na świecie (52 kraje)
- Lokalizacja (52 kraje)
- Mijanie połączeń (19 krajów)
- Kalkulator
- Język: angielski, francuski, niemiecki, hiszpański holenderski, portugalski, włoski
- PC-Sync
- Zestaw głośnomówiący
- Dostosuj jasność wyświetlacza i limit czasu

Funkcje połączeń:

- Ignoruj
- Zawieś połączenie
- Przeniesienie połączenia (udział / bez nadzoru / konsultacja)
- Połączenie oczekujące
- Przekazywanie połączeń (zajęty / brak odpowiedzi / bezwarunkowe)
- ID dzwoniącego
- Blokowanie za pomocą identyfikatora dzwoniącego
- Konferencja trójstronna

Zarządzanie

- Automatyczne rezerwowanie
- Protokół: TFTP (domyślny) / HTTP / HTTPS
- Assembling domyślnie SSID, gdy zasilanie jest w górze
- Automatycznie wysyłane na Automatyczny serwer kopii zapasowych
- Elementy konfiguracji-network / Wi-Fi / Security / SIP
- Proxy, fakturuwanie / Konfigurowanie systemu (język, czas, miejsce) / Wywołanie podstawowe Ostatnia aktualizacja oprogramowania układowego
- Aktualizacja oprogramowania
- Aktualizacja oprogramowania układowego w menu telefonu z lokalnego serwera
- Protokoły: TFTP / HTTP / HTTPSde
- Internetowe narzędzie konfiguracyjne
- PC-SYNC
- Książka internetowa telefonu
- SYSLOG
- Synchronizacja czasu Sntp
- Diagnostyka: Test sieci / WLAN / RTP / Ping / Diagnostyka sprzętu

Bezprzewodowy dostęp do Internetu

- Profil WLAN
- Obsługuj 4 profile
- 1 domyślnie
- 3 modyfikowalny profil
- 1 modyfikowalny profil
- Konfigurowanie profilu
- SSID
- Bezpieczeństwo
- Sieć: DHCP / Statyczne IP
- Szyfrowanie
- WEP 64bit / 128 bitów
- WPA-PSK / WPA-EAP (WPA i WPA2)
- 802.1x (EAP-MD5, EAP-TTLS, PEAP, EAP-TLS)
- Roaming
- Automatyczne skanowanie
- WMM dla QOS

VoIP

- Kodeki audio: G.711 aLaw / G.711 uLaw / G.729AB
- Obsługa wielu ramek
- Protokoły przesyłania danych
- RFC3261: SIP
- SIP Proxy Redundancy (pierwszy serwer proxy, drugi serwer proxy)
- Bufor jitter
- DTMF (dane przychodzące / RFC2833 / SIP INFO)
- RTP / RTCP

Komunikacja bezprzewodowa:

- Obsługa IEEE 802.11a / b / g / n
- Zakres częstotliwości:
 - 2,400 ~ 2,497 GHz
 - 5,180 ~ 5,254 GHz
 - 5,745 ~ 5,825 GHz
- Kanał: 1 ~ 11 (FCC), 1 ~ 13 (ETSI), 1 ~ 14 (Japonia)
- CH36, CH40, CH44, CH48
- CH149, CH153, CH157, CH16
- Szybkość przesyłania danych: 1, 2, 5,5, 6, 9, 11, 12, 24, 36, 48 i 54 Mb / s
- 7,2 ~ 72,2 Mb / s
- Moc wyjściowa: 17dBm (802.11b), 15dBm (802.11g)
- 13dBm (802.11n)
- Czułość RX: -95 dBm przy 1 Mb / s

Produkt ten dostępny jest w sklepie internetowym VoIPsklep.pl

http://www.voipsklep.pl/Grandstream-WP-820_663_2.html

