

Linksys IP Phone SPA901-EU



| | |
|-----------------------|--|
| Producent | Cisco |
| Ilość linii | 1 |
| Ilość portów WAN | 1 |
| Obsługiwane kodeki | <ul style="list-style-type: none"> • G.723 - G.723.1 - 5.3/6.3 Kbps, ramka 30ms • G.711 - alaw, ulaw - 64 Kbps • G.729 - G.729A - 8 Kbps, ramka 10ms • G.726 - AAL2 - 16/24/32/40 Kbps |
| Obsługiwane protokoły | <ul style="list-style-type: none"> • SIP - Session Initiation Protocol |
| Zarządzanie przez | <ul style="list-style-type: none"> • WWW - zarządzanie przez przeglądarkę internetową • TFTP - Trivial File Transfer Protocol • klawiaturą telefonu |

Towar wycofany z produkcji, jego następcą Cisco SPA501G.

WŁAŚCIWOŚCI TELEFONU:

- konfigurowalne Dial Plany
- wsparcie dla dzwonienia przez adresy IP
- wyświetlanie numeru dzwoniącego
- wskaźnik statusu linii (diody LED)
- Call Hold - wstrzymanie rozmowy
- Call Waiting - połączenia oczekujące
- blokowanie rozmów przychodzących
- konferencje trójstronne
- przekierowania rozmów
- oddzwanianie do ostatniego rozmówcy
- Logi rozmów dostępne przez www (rozmowy wychodzące, przychodzące, utracone)
- Redial
- Do Not Disturb
- Call Blocking - anonimowi rozmówcy
- szybkie wybieranie (do 8 numerów)

SPECYFIKACJA:

- SIPv2: Session Initiation Protocol v2 (RFC 3261, 3262, 3263, 3264)
- ARP - Address Resolution Protocol
- DNS - A Record (RFC 1706), SRV Record (RFC 2782)

- DHCP Client - Dynamic Host Configuration Protocol (RFC 2131)
- ICMP - Internet Control Message Protocol (RFC792)
- TCP - Transmission Control Protocol (RFC793)
- UDP - User Datagram Protocol (RFC768)
- RTP - Real Time Protocol (RFC 1889) (RFC 1890)
- wsparcie dla VAD (Voice Activity Detection)
- automatyczne łączenie z domyślnym serwerem SIP,
- wsparcie dla serwera STUN
- przesyłanie pakietów głosowych za pomocą szyfrowanego protokołu SRTP,
- konfigurowalna ilość ramek głosowych w pakiecie
- dynamiczny bufor Jitter

PROVISIONING, ADMINISTRACJA, ZARZĄDZANIE:

- administracja z wykorzystaniem przeglądarki internetowej, konfiguracja przez zintegrowany serwer (Integral Web Server)
- konfiguracja z wykorzystaniem klawiatury telefonu
- automatyczny provisioning i upgrade przez HTTPS, HTTP, TFTP

BEZPIECZEŃSTWO:

- przywracanie ustawień fabrycznych chronione hasłem
- dostęp do konfiguracji chroniony hasłem użytkownika i administratora
- HTTPS z fabrycznie zainstalowanym certyfikatem klienta
- HTTP kodowane - szyfrowane uwierzytelnianie poprzez MD5 (RFC 1321)
- szyfrowanie algorytmem AES (do 256 bitów)

W SKŁAD PAKIETU WCHODZA:

- telefon SPA901, słuchawka
- przewód słuchawki - 56 cm
- kabel sieciowy RJ-45
- podręcznik szybkiej instalacji
- zasilacz

DODATKOWE INFORMACJE:

- wymiary: 105x95x213 mm
- temperatura pracy: 5-45°C
- gwarancja: 24 miesiące

Produkt ten dostępny jest w sklepie internetowym VoIPsklep.pl
http://www.voipsklep.pl/Linksys-IP-Phone-SPA901-EU_19_2.html

