

## Avaya 4620 IP



Producent	Avaya
Ilość portów WAN	1
Ilość portów LAN	1
Obsługiwane kodeki	<ul style="list-style-type: none"> <li>• G.711 - <i>alaw, ulaw</i> - 64 Kbps</li> <li>• G.729 - <i>G.729A</i> - 8 Kbps, ramka 10ms</li> </ul>
Obsługiwane protokoły	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SIP - <i>Session Initiation Protocol</i></li> <li>• H.323</li> </ul>
Zarządzanie przez	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WWW - <i>zarządzanie przez przeglądarkę internetową</i></li> <li>• TFTP - <i>Trivial File Transfer Protocol</i></li> </ul>

Telefon IP Avaya 4620 jest wygodnym narzędziem telekomunikacyjnym- dedykowanym pracownikom wyższego szczebla i agentom systemów Call Center i Contact Center.

Wyposażony jest w duży wyświetlacz LCD, umożliwia dostęp do wszystkich funkcji oferowanych przez oprogramowanie Avaya Communication Manager oraz oferuje szereg usług świadczonych przez oprogramowanie zawarte w nim samym

### Głównymi zaletami telefonu są:

- prosta instalacja - podłączany do sieci IP 10/100 BaseT LAN
- wygoda użytkownika- automatyczne opisy funkcji, książka telefoniczna, lista połączeń, przeglądarka sieci WEB
- ochrona inwestycji - możliwości wykonywania upgradów software i firmware
- bezpieczna komunikacja - obsługa szyfrowania połączeń.

### URZĄDZENIE:

- duży wyświetlacz LCD 168x132 punkty
- 24 programowalne klawisze funkcyjne automatycznie opisywane na wyświetlaczu
- 10 klawiszy funkcyjnych (m.in. głośnik, wyciszenie, regulacja głośności)
- klawisze funkcyjne umieszczone pod wyświetlaczem Konferencja, Transfer, Redial
- 3 klawisze aplikacyjne umieszczone pod wyświetlaczem : książka telefoniczna, lista połączeń, przeglądarka Web
- wskaźnik oczekującej wiadomości
- 8 typów dzwonków
- wbudowane gniazdo słuchawkowe
- regulacja poziomu położenia telefonu
- możliwość zamontowania na ścianie
- zintegrowany port Ethernet do połączenia z komputerem PC
- wbudowany zestaw głośnomówiący wstandardzie fullduplex wyposażony w system accustic cavity

- interfejs do podłączenia modułu dodatkowych klawiszy
- port infrared do połączenia z komputerem PDA i przyszłych aplikacji

#### **SPECYFIKACJA:**

- obsługa SNMP - Simple Network Management Protocol
- funkcje QoS (Quality of Service) dla UDP Port selection, Diffserv, 802.1p/q
- klient DHCP lub statyczny adres IP
- możliwość automatycznych upgrade'ów oprogramowania z serwera TFTP
- kompatybilny ze standardem IEEE 802.3af Power over LAN
- możliwość kodowania transmisji głosowej AES (Advanced Encryption Standard)

#### **DODATKOWE INFORMACJE:**

- wymiary: 249x236x114/178 mm
- temperatura pracy: 4-48°C

Produkt ten dostępny jest w sklepie internetowym VoIPsklep.pl  
[http://www.voipsklep.pl/Avaya-4620-IP\\_42\\_2.html](http://www.voipsklep.pl/Avaya-4620-IP_42_2.html)

