

## Fanvil D900



Producent	Fanvil
Ilość linii	6
Ilość portów WAN	1
Ilość portów LAN	1
Ilość portów FXO	1
Obsługiwane kodeki	<ul style="list-style-type: none"> <li>• G.723 - G.723.1 - 5.3/6.3 Kbps, ramka 30ms</li> <li>• G.711 - alaw, ulaw - 64 Kbps</li> <li>• G.729 - G.729A - 8 Kbps, ramka 10ms</li> <li>• G.726 - AAL2 - 16/24/32/40 Kbps</li> <li>• iLBC - Internet Low Bitrate Vocoder - 15Kbps, ramka 20ms</li> <li>• G.722 - 48/56/64 Kbps</li> <li>• H.263p - kodek video +</li> <li>• H.264 - kodek video</li> <li>• MPEG4 - Moving Picture Experts Group</li> </ul>
Obsługiwane protokoły	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SIP - Session Initiation Protocol</li> <li>• IAX - Inter-Asterisk eXchange</li> </ul>
Zarządzanie przez	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WWW - zarządzanie przez przeglądarkę internetową</li> <li>• TFTP - Trivial File Transfer Protocol</li> <li>• klawiaturą telefonu</li> <li>• Telnet</li> </ul>

Model D900 jest następcą modelu D800. Nowy model wiodącego telefonu oparty jest na systemie operacyjnym Android 4.2 z 7-calowym wyświetlaczem. Podobnie jak swój poprzednik oprócz funkcji video rozmów udostępnia użytkownikom szereg narzędzi stając się kombajnem multimedialnym na naszym biurku. Przeglądarka stron www; klient poczty elektronicznej; odtwarzacz plików muzycznych oraz filmów video; przeglądarka zdjęć; radio internetowe to tylko kilka dodatkowych funkcji jakie możecie Państwo znaleźć w naszym nowym produkcie. Niezaprzeczalnym dodatkowym atutem telefonu jest jego elegancki biznesowy wygląd, który dzięki zastosowaniu dużego dotykowego ekranu LCD oraz funkcjonalnie rozmieszczonym klawiszom programowym pozwala użytkownikowi na sprawną pracę z telefonem.

### FUNKCJE PODSTAWOWE:

- Protokół SIP 2.0 (RFC3261)
- Wspiera PSTN (Opcja)
- Możliwość rejestracji 6 kont SIP, również jako backup
- Możliwość jednoczesnego logowania do wszystkich serwerów
- Kodeki głosowe: G.711a / u, G.7231 high / low, G.729a / b, G.722, G.726, iLBC, AMR-NB; AMR-WB
- SIP UDP/TCP/TLS

- HDMI
- Wyświetlacz dotykowy 7" TFT 800x480
- Zestaw słuchawkowy standard 3.5mm
- PLC & adaptive jitter buffer
- Kasowanie echa: G.168 zgodne z LEC, również w trybie głośnomówiącym (AEC)
- Tryb głośnomówiący full-duplex
- Możliwość rejestracji SIP domain lub realizacji rozmów peer to peer
- Tryby DTMF inband, SIP info, RFC2833
- Możliwość zastosowania własnych dzwonków
- Wsparcie dla STUN
- Wsparcie dla SMS po protokole SIP
- Regulacja głośności wszystkich trybów (zestaw słuchawkowy/tryb głośnomówiący/słuchawka przewodowa/dzwonek)
- Głos HD dzięki wysokiej jakości słuchawce / Głos HD w trybie głośnomówiącym
- Wbudowana kamera 5Mpx
- Wbudowana pamięć SDRAM 1GB
- Pamięć Flash 4GB
- Karta SD (opcjonalnie)

### FUNKCJE ZAWANSOWANE:

- Telefon przyjazny w użytkowaniu dzięki zastosowaniu dużego dotykowego ekranu LCD oraz funkcjonalnie rozmieszczonych programowych klawiszy
- Czytelne menu ekranowe
- Funkcje telefoniczne: przekazywanie/tranfer połączeń zarówno blind jak i attended / call-hold/ 3 stronne połączenia konferencyjne/ paging and intercom/parkowanie połączeń / przechwytywanie / ponowne wybieranie/ click to dial/ automatyczne odbieranie połączeń
- Lista BLF
- Nagrywanie połączeń w trakcie rozmowy
- Blacklist/ Whitelist /DND – nie przeszkadzać / CLIR / CLIP / Dial plan
- Możliwość dzwonienia po wprowadzeniu hasła
- Historia połączeń: przychodzące / wychodzące /nie odebrane. Każda 1000 wpisów.
- Książka telefoniczna do 2000 rekordów
- Import / Export książki telefonicznej
- Zewnętrzna książka telefoniczna - XML
- Photo ramka
- Odtwarzacz muzyczny (mp4, mp3, wav, wma)
- Możliwość połączenia zewnętrznych dysków USB
- Strumień VoIP(SIP/RTP) również szyfrowany (e.g.RC4)

### FUNKCJE SIECIOWE:

- WAN/LAN
- PoE 802.3af
- Klient DHCP na WAN
- VLAN
- NTP klient
- VPN L2TP, PPTP, IPSec
- QoS:802.1p/q, DSCP
- MD5 autoryzacja
- Narzędzia sieciowe po telnet: ping, trace route

### ZARZĄDZANIE TELEFONEM:

- Android 4.2
- Dodatkowe aplikacje np.: e-mail, IM, Radio internetowe, przeglądarka www
- Application market
- Desktop/google search
- Desktop widget
- Zarządzanie przez WWW, Telnet oraz bezpośrednio z telefonu
- Tworzenie użytkowników z różnymi prawami dostępu do zarządzania telefonem
- Auto provisioning
- SNMP (Opcja)

- TR-069 (Opcja)

Produkt ten dostępny jest w sklepie internetowym VoIPsklep.pl  
[http://www.voipsklep.pl/Fanvil-D900\\_541\\_2.html](http://www.voipsklep.pl/Fanvil-D900_541_2.html)

