



## FANVIL C62



### FUNKCJE PODSTAWOWE:

- Protokół SIP 2.0 (RFC3261)
- Możliwość rejestracji 3 kont SIP.
- Możliwość jednoczesnego logowania do wszystkich serwerów
- głos HD na wszystkich liniach
- Rejestracja konta po protokole IAX2 – jedna linia
- Kodeki głosowe: G.711A/u, G.7231 high/low, G.729a/b;G.722;G.726
- Kasowanie echa: G.168 zgodne z LEC, również w trybie głośnomówiącym (AEC)
- VGS, VAD, CNG
- Tryb głośnomówiący full-duplex
- Możliwość rejestracji SIP domain lub realizacji rozmów peer to peer
- Tryby DTMF inband, SIP info, RFC2833
- 9 różnych dzwonek oraz możliwość definiowania 5 własnych
- Telefon przyjazny w użytkowaniu dzięki zastosowaniu dużego ekranu LCD oraz funkcjonalnie rozmieszczonych programowych klawiszy
- Zestaw słuchawkowy- RJ9
- 4 klawisze linii definiowane jako multiline lub jako odrębne konta SIP
- 8 klawiszy DSS
- Możliwość programowania klawiszy funkcyjnych
- Funkcje telefoniczne: przekazywanie/ tranfer połączeń zarówno blind jak i attended / call-hold/ połączenia konferencyjne/ paging and intercom/parkowanie połączeń / przechwytywanie / ponowne wybieranie/ click to dial/
- Blacklist/ Whitelist /DND – nie przeszkadzać / CLIR / CLIP / Dial plan
- Historia połączeń: przychodzące / wychodzące /nie odebrane. Każda 1000 wpisów.
- Książka telefoniczna do 500 wpisów;
- SMS ; Zewnętrzna książka telefoniczna - XML ; definiowanie klawiszy szybkiego wybierania; B1f
- Możliwość podłączenia do 5 konsol DSS
- Click to dial
- Możliwość ustawienia własnego logo



## FUNKCJE SIECIOWE:

- WAN/LAN: 10/100 porty Ethernet, port LAN w trybie Bridge lub Router
- PPPoE dla XDSL
- PoE (opcja)
- VLAN (głos/dane)
- 802.1
- Wsparcie dla serwerów STUN
- DHCP klient na WAN
- DHCP serwerów na LAN
- DNS Relay, SNTP, Firewall, DMZ
- VPN (L2TP)
- QoS
- Narzędzia sieciowe po telnet: ping, trace route.

## ZARZĄDZANIE TELEFONEM:

- Zarządzanie przez WWW, Telnet oraz bezpośrednio z telefonu
- Tworzenie użytkowników z różnymi prawami dostępu do zarządzania telefonem
- Aktualizacja przez HTTP, FTP lub TFTP
- Auto provisioning/dhcp option66/HTTPS/FTPS
- Zarządzanie przez Telnet

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA:

Model	C62	
Zasilanie	Input: 100-240V Output: 5V/1A	
Porty	WAN	10/100Base-T RJ-45
	LAN	10/100Base-T RJ-45
Zapotrzebowanie na moc	Idle: 2.5W / Active: 2.8W	
Ekran LCD	53.5 x 70 mm	
Chipset	Broadcom	
SDRAM	128 Mbits	
Pamięć flash	32MB	
Waga	0.99 kg	