

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/bezprzewodowa-sluchawka-ip-sip-safe-s89dip-p-17582.html>**BEZPRZEWODOWA  
SŁUCHAWKA SAFE IP**

## Bezprzewodowa słuchawka IP SIP Safe S89DIP

Cena brutto	<b>687,58 zł</b>
Cena netto	<b>559,01 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>19257</b>
Producent	<b>Leelen</b>

### Opis produktu

Prezentujemy profesjonalną bezprzewodową słuchawkę Safe IP S89DIP

S89DIP to bezprzewodowy telefon IP oparty na technologii VOIP przeznaczony do pracy z domofonami IP jedno oraz wielorodzinnymi marki Safe. Połączenie audio w trybie full-duplex wybierane jest za pomocą adresu IP bezpośrednio lub przez serwer PBX. Słuchawkę Safe S89DIP można wybrać dowolny adres IP, aby zadzwonić na inne urządzenie np.: domofon Safe IP, specjalna funkcja pozwoli zdefiniować przyciski szybkiego wybierania, aby ułatwić obsługę urządzenia. Nowoczesna stylistyka słuchawki S89DIP idealnie pasuje do nowoczesnego wnętrza. Telefon S89DIP idealnie nadaje się do rozwiązań hotelowych. Sterowanie przekaźnikami odbywa się podczas rozmowy za pomocą przycisków klawiatury, funkcja DTMF. Safe S89DIP posiada regulację poziomu dźwięku dla dzwonka i rozmowy.

#### Cechy:

- Maksymalnie 6 VoIP
- Możliwość skalowania do 6 dodatkowych słuchawek
- 1,5" ekran LCD z szarym podświetleniem
- Szerokopasmowy kodek G.722
- Bazę podłączamy pod router, a stację ładowania z słuchawką można położyć w dowolnym miejscu.

#### Zgodność z DECT:

- Zgodny z DECT GAP
- Obsługuje pasma częstotliwości 1,8 GHz (UE) i DECT 6.0

#### Funkcje połączeń:

- Zawieszanie połączenia / wznawianie połączenia
- Wskazanie połączenia oczekującego
- Wyświetlanie identyfikatora rozmówcy
- Lista ponownego wybierania i ponowne wybieranie numeru
- Kontrola głośności
- Możliwe bezpośrednie połączenie po IP bez serwera proxy SIP
- Książka telefoniczna (ponad 20 wpisów)
- Historia połączeń: wybrane / odebrane / nieodebrane
- Interfejs użytkownika menu LCD - Portal WEB-UI dla administratorów

#### Cechy fizyczne:

- 2 x klawisze programowalne
- Smukłe i ładne kształty
- Klawisze boczne x 2
- Port RJ45 10 / 100M Ethernet WAN
- Zasilacz do ładowania słuchawki: AC 100 ~ 240 V wejście DC 9V / 500mA

#### Kodeki i funkcje głosowe:

- kodek szerokopasmowy: G.722
- kodek wąskopasmowy: G.711μ / A, ILBC
- G.729
- VAD, CNG, AEC, PLC, AJB, AGC



- 
- Kompletny zestaw głośnomówiący z funkcją AEC
  - SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261)
  - DTMF: In-Band, RFC2833, SIP Info

Funkcje sieciowe:

- NAT Traversal: tryb STUN
- Przydział IP: Statyczny / DHCP
- Klient TFTP / DHCP / PPPoE
- Serwer Telnet / HTTP
- Klient DNS

Sprawdzona zgodność z serwerem:

Safe Automation / Asterisk / Broadsoft / Alcatel / NEC / Avaya / Grandstream

Zestaw zawiera:

Słuchawka - Baza - Ładowarka - Zasilacz