

## Snom M9R



Producent	Snom
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>• GSM - 13 Kbps, ramka 20ms</li> <li>• G.729 - G.729A - 8 Kbps, ramka 10ms</li> <li>• G.726 - AAL2 - 16/24/32/40 Kbps</li> <li>• G.722 - 48/56/64 Kbps</li> </ul>
Zarządzanie przez	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WWW - zarządzanie przez przeglądarkę internetową</li> <li>• klawiaturą telefonu</li> </ul>

Produkt archiwalny.

Telefon snom M9R to kolejny handheld generacji DECT, która umożliwia wygodę bezprzewodowej komunikacji wraz z powszechnie uznanymi korzyściami i bogactwami funkcji telefonii Voice-over-IP. Snom M9R można naturalnie zintegrować z kilkoma bazami SIP IP-PBX. Możliwość 4 jednoczesnych połączeń oraz podłączenia do 9 słuchawek zapewnia doskonały stosunek jakości do ceny, dlatego snom M9R jest idealnym rozwiązaniem dla biznesu oraz użytkownika prywatnego. Łącząc profesjonalne funkcje wszechstronnej komunikacji biznesowej z intuicyjnymi funkcjami świata mobilnego, Snom M9R idealnie nadaje się do zastosowań profesjonalnych, jak i prywatnych.

### Cechy:

- Eliminacja zakłóceń połączenia;
- Ponad 100 godzin czasu czuwania;
- Wysoka interoperacyjność;
- Szyfrowanie głosu;
- Bezpieczeństwo (TLS, SRTP, preinstalowany certyfikat X.509);
- Kolorowe zdjęcia dla ID połączenia;
- Wsparcie dla protokołu IPv6;
- Do 9 słuchawek na stacji bazowej;
- Do 4 jednoczesnych połączeń VoIP na stacji bazowej;
- Domofon, alarm i funkcja kalendarza;
- Podłączenie zestawu słuchawkowego poprzez 2.5mm jack;



