



Poniższe informacje o produkcie pochodzą ze strony producenta i mają charakter informacyjny.

W celu poznania szczegółowej oferty zapraszamy do kontaktu.

NOWOCZESNE ROZWIĄZANIA TELEKOMUNIKACYJNE DLA TWOJEJ FIRMY

BIURO

ul. Wita Stwosza 7 pok. 11
40-040 Katowice
Tel. 324940690 / Fax. 324940699
e-mail: biuro@pjptelecom.pl

DANE DO FAKTURY

PJP Telecom
ul. Kredytowa 15/63
40-562 Katowice, Polska
NIP: PL 634-118-45-82



VoiceLogger

jednokanałowy rejestrator rozmów

dla linii analogowych i systemowych

Rejestrator Rozmów VoiceLogger stanowi samodzielny rejestrator z wbudowaną lub wymienną pamięcią flash, na której gromadzone są nagrania z konkretnej, dedykowanej do nagrywania linii telefonicznej analogowej lub systemowej. Nagrania mogą być odsłuchiwane bezpośrednio na rejestratorze rozmów lub też, po zaimportowaniu ich na dowolny zasób stacji PC, za pomocą dołączonej do urządzenia aplikacji odsłuchowej na niezależnej jednostce komputerowej. Komunikacja ze stacją PC jest możliwa poprzez port USB. Kompatybilność z oprogramowaniem rejestratorów rozmów SIMLogger oraz COMPREC powoduje, że nagrania mogą być również obsługiwane przez systemy bazodanowe rejestratorów wielokanałowych i odsłuchiwane przez aplikacje użytkowe systemów SIMLogger i COMPREC.

Rodzaje obsługiwanych linii:

- ▶ linia telefoniczna analogowa
- ▶ linia telefoniczna cyfrowa systemowa (Ericsson, Alcatel, Panasonic, Slican, DGT, Siemens, Avaya)
- ▶ możliwość współpracy z systemami wielokanałowymi SIMLogger i COMPREC

Funkcjonalność rejestratora:

- ▶ samodzielny jednokanałowy rejestrator rozmów dla linii analogowej lub systemowej (Ericsson, Siemens, Alcatel, Awaya, DGT, Slican, Panasonic)
- ▶ nagrywanie rozmów w czasie rzeczywistym w formacie szyfrowanym (autorska kompresja sprzętowo-programowa)
- ▶ czas rejestracji na standardowym nośniku (pamięć flash 4GB) 120 godzin nagrań w formacie G.711
- ▶ opcjonalnie możliwość zwiększenia pamięci flash
- ▶ informacja o dacie i długości nagrania
- ▶ dekodowanie sygnalizacji DTMF i FSK dla linii analogowych
- ▶ informacja o ilości nagrań
- ▶ odsłuch lokalny z możliwością wyszukiwania
- ▶ regulacja głośności odsłuchu
- ▶ konfigurowalne kryterium załączania nagrywania (podniesienie słuchawki lub na żądanie)
- ▶ automatyczne kasowanie najstarszych nagrań po zapelnieniu pamięci
- ▶ możliwość nadawania uprawnień użytkownikom
- ▶ możliwość kasowania nagrań przez administratora
- ▶ możliwość zdalnej archiwizacji plików na stacji PC (port USB) i obsługi plików przez dołączaną do urządzenia aplikację dla stanowisk PC
- ▶ możliwość importu nagrań do aplikacji obsługujących rejestratory SIMLogger/COMPREC, importu do bazy danych nagrań oraz obsługi plików przez aplikacje odsłuchowe SIMLogger/COMPREC
- ▶ opcjonalnie możliwość nagrania zapowiedzi głosowej w wersji analogowej rejestratora

APLIKACJE UŻYTKOWE DLA STACJI PC VOICELOGGER FOR WINDOWS

Wymagania środowiskowe: System operacyjny: Windows XP, Pamięć: min. 128 MB, karta dźwiękowa i głośniki; **Miejsce na twardym dysku:** min. 20 MB na HDD, **Dodatkowe:** Microsoft.NET Framework 3.5

Funkcjonalność oprogramowania:

- ▶ dostęp do aplikacji i rejestratora chroniony hasłem
- ▶ zdalna konfiguracja rejestratora lub kilku rejestratorów
- ▶ konfigurowanie parametrów załączania nagrywania
- ▶ konfigurowanie uprawnień (dostępu do aplikacji i rejestratora oraz zmiany hasła)
- ▶ konfigurowanie archiwizacji
- ▶ możliwość aktualizacji (synchronizacji) czasu systemowego
- ▶ dostęp do listy nagrań i importu listy nagrań na dowolnie wskazane zasoby
- ▶ konfiguracja widoku listy nagrań
- ▶ określanie listy nagrań do odsłuchu, archiwizacji lub importu z wykorzystaniem:
 - opcji filtrowania nagrań
 - ręcznego wyboru
- ▶ dostęp do informacji o rejestratorze i oprogramowaniu, zajętości nośnika podstawowego (Flash)
- ▶ możliwość kasowania nagrań z dysku lokalnego
- ▶ lokalny odsłuch nagrań niezależny od nagrywania
- ▶ graficzna prezentacja przebiegu odtwarzania:
 - start/stop/pauza
 - pauza
 - przewijanie do przodu i do tyłu
 - poprzednia/następna rozmowa
 - czas odtwarzania
- ▶ filtrowanie nagrań według następujących kryteriów: identyfikator rozmowy, data (rok/miesiąc/dzień), godzina (godzina/minuta/sekunda), przedział czasowy, numery telefoniczne, kierunek rozmowy
- ▶ możliwość łączenia kryteriów wyszukiwania
- ▶ możliwość regulacji głośności odtwarzania

