



## Klient SGM5E VoIP do sterowania IP radiotelefonem SGM5ES

Urządzenie Klient SGM5E VoIP jest interfejsem użytkownika przystosowanym do pracy ze zdalnym sterowaniem SGM5ES, które pozwala na sterowanie radiotelefonem Motorola poprzez sieć IP oraz wydzielone łącza TCP/IP (bez użycia komputera).

Klient SGM5E VOIP firmy TRX pozwala na sterowanie radiotelefonami:

- Motorola DM3600
- Motorola serii GM



Jednym z głównych atutów tego urządzenia jest równoległa praca na sterowaniu IP radiotelefonem SGM5ES VoIP, oznacza to, że możemy połączyć wielu Klientów SGM5E VoIP, ale również w tym samym czasie możemy korzystać z Systemu Konsol Dyspozytorskich oraz oprogramowania TRX RoIP.

Minimalna zalecana przepływność łącza sieciowego to wartość 100kb/s w obydwie strony przy wyłączonej kompresji sygnału audio. Istotna jest również stała wartość opóźnienia pakietów w danej sieci (ping).

Urządzenie klient SGM5E VOIP posiada wyjście do nagrywania dźwięku (linia analogowa).

### Parametry techniczne

Zasilanie	230 VAC / 12-24 VDC
Przepustowość sieci IP (bez kompresji)	> 100 kb/s
Przepustowość sieci IP (z kompresją)	> 64 kb/s
Pobór mocy	~2.5W
Wymiary (szer./głęb./wys.)[mm]	220/130/45
Złącza	LAN, DB25, zasilania, zaciski akumulatora

**TRX S.C. ul. Wierzbowa 8 15-743 Białystok**

email [trx@trx.pl](mailto:trx@trx.pl) tel. +48 85 662 88 11 fax. +48 85 662 88 10 [www.trx.pl](http://www.trx.pl)