



**TELEKOM
OLESZNO**

TESTER NAPIĘĆ I PRĄDÓW SYGNAŁOWYCH TS SOT-01/1

TELEKOM – OLESZNO Sp. z o.o.

ul. Szkolna 49
29-105 Oleszno

☎ 41 391 80 09

☎ 41 391 84 00

✉ biuro@telekom-oleszno.pl

Obsługa klienta:

☎ 41 391 83 30

☎ 797 129 371

✉ oferty@telekom-oleszno.pl

ZAPRASZAMY NA

🌐 www.telekom-oleszno.pl

NIP: 6090031696

REGON: 260170640

KRS: 0000283854



ELEKTRONIKA



AUTOMATYKA



MECHANIKA
PRZEMYSŁOWA
I KOLEJOWA



PROJEKTOWANIE



WYKONAWSTWO



PRODUKCJA



SERWIS



KATEGORIA: POMIARY

Nr katalogowy:

E-03-01-00

CHARAKTERYSTYKA

Tester TS-SOT-01/1 jest przyrządem do selektywnego pomiaru napięć i prądów sygnałowych bezzłączowych obwodów torowych SOT-1 i SOT-2. Umożliwia pomiar napięć i prądów sygnałowych wszystkich kanałów częstotliwości wchodzących w skład systemów SOT, bez konieczności wyłączania nadajników sąsiednich obwodów.

Selektywny pomiar napięć sygnałowych sytemu SOT odbywa się poprzez podłączenie badanego napięcia do gniazd pomiarowych Us przyrządu TS-SOT-01/1 i włączenie funkcji pomiar napięcia - POMIAR Us [mV].

Selektywny pomiar prądów sygnałowych płynących w szynie odbywa się metodą bezstykową poprzez ułożenie przyrządu TS-SOT-01/1 na główce szyny i włączenie funkcji pomiar prądu - POMIAR Is [mA].

Nr katalogowy:

E-03-01-00

