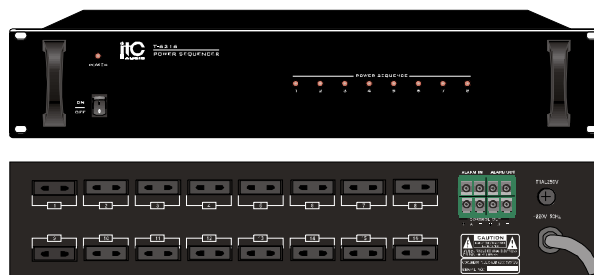


T-6216

Włącznik Sekwencyjny 16 Kanałowy

Cechy

- 16 sekwencyjnie załączanych złącz zasilających 230V.
- Elektroniczny przetącnik blokady, 2 tryby pracy: ręczny i automatyczny.
- 16 gniazd zasilających kolejno podłączanych lub rozłączanych. Czas pomiędzy przetączeniem 1s.
- Maksymalna załączana moc: 10kW.
- Jedno wejście interfejsu 24V.
- Sygnalizatory LED.
- Obudowa Rack 2U.
- Aluminiowy panel frontowy z lub bez uchwytyów.



Specyfikacja parametrów

Model	T-6216
Zasilanie	-110V/60Hz lub -230V/50Hz
Moc całkowita	50W
Wymiary	484x350x88mm
Masa	5.6 kg

Połączenia

