

AUDAC WTR24 Transformator wodoodporny 24 W, 100 V**160,99 zł**

130,89 zł netto

OPIS

Model WTR24 to 10-woltowy transformator liniowy, pozwalający wyrównać impedancję między głośnikami niskoimpedancyjnymi (8 Ω) a wzmacniaczami pracującymi w technice 100 V. WTR24 jest doskonałym rozwiązaniem w sytuacjach, w których zachodzi potrzeba podłączenia głośników o niskiej impedancji do dowolnego 100-woltowego systemu rozgłoszeniowego, umożliwiającego stosowanie długich odcinków kabli. Transformator WTR24 oferuje maksymalną moc wyjściową 24 W i trzy odczepy mocy: 6 W, 3 W i 1,5 W. Chroni go wodoszczelna obudowa, która jednocześnie umożliwia ukrycie go w dowolnym miejscu, np. nad sufitem podwieszanym, w puszcze ściiennej lub wewnątrz ściany gipsowo-kartonowej. Do podłączenia z obwodem pierwotnym (po stronie systemu 100 V) służy specjalnie zaprojektowane wodoszczelne złącze AWX 5, którego obrotem wybiera się jednocześnie żądany odczep. Z kolei podłączenie wtórne (po stronie impedancji 8 Ω) ma postać wodoodpornego dławika kablowego. Po obu stronach do transformatora jest dołączony kabel sygnałowy o długości 0,5 metra. Transformator ma przewymiarowany rdzeń z nasyceniem ograniczonym do minimum, co daje zauważalną poprawę jakości reprodukcowanego dźwięku, szczególnie w niskich częstotliwościach. Wszystkie te rozwiązania pozwoliły nadać transformatorowi WTR06 klasę szczelności IP66.

SPECYFIKACJA**Dane techniczne**

Producent

Audac