

ATP 224

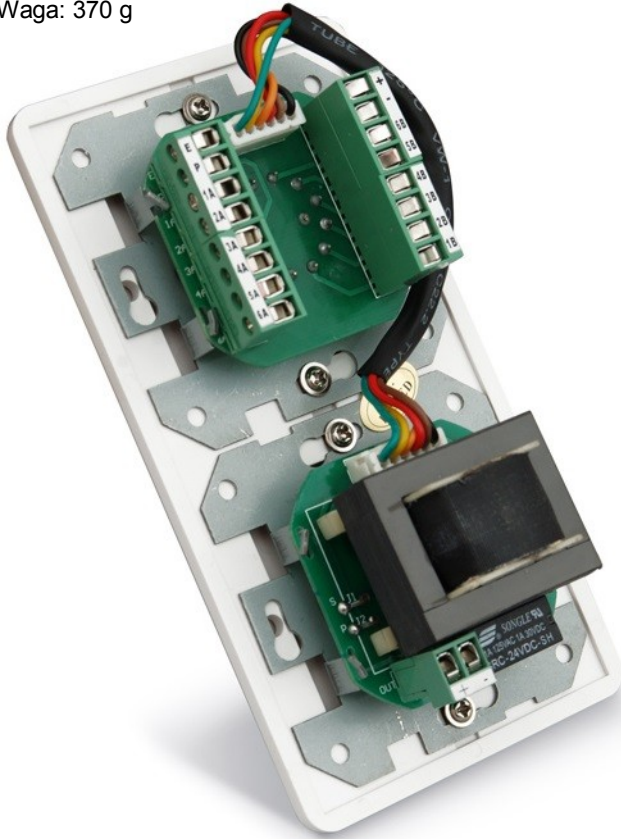
Regulator głośności z selektorem sygnału

CECHY URZĄDZENIA

- Ściennej regulator głośności z selektorem sygnału wejściowego
- Zaprojektowany do stosowania w 100-woltowych aplikacjach wielostrefowych i lokalnych
- Regulacja głośności w 10 krokach
- 24-woltowe wejście priorytetowe dla komunikatów i sygnałów alarmowych

DANE TECHNICZNE

- Obsługiwana moc obciążenia: do 24 W
- Materiał obudowy: tworzywo ABS; kolor: biały
- Wymiary (wys. x szer. głęb.): 154 x 80 x 50 mm
- Waga: 370 g



WORK ATP 224 to ścienny regulator głośności z selektorem sygnału wejściowego. Jest odpowiedni do stosowania zarówno w wielostrefowych systemach audio, jak też w aplikacjach lokalnych. Nowe, minimalistyczne wzornictwo pozwala na integrację urządzenia z dowolnym wystrojem wnętrza.

ATP 224 wyposażono dodatkowo w 24-woltowe wejście priorytetowe do odbierania komunikatów i sygnałów alarmowych.

