

Wzmacniacz mono SY 3A-40W 70V/100V



2 114,64 zł

1 719,22 zł netto



SY-3A-40W to liniowy wzmacniacz głośnikowy o mocy 40 W i napięciu 70/100 V z 3 wejściami audio + mikrofon/linia z mikserem.

Wejścia - ten wzmacniacz monofoniczny obsługuje różne typy wejść.

Analogowe - wejścia analogowe L + R przez gniazdo TRS 3,5 mm, a także wejścia RCA.

Cyfrowe audio - cyfrowe audio przez wejście optyczne S/PDIF.

Wejście mikrofonowe / liniowe - Wejście mikrofonowe jest uzupełnione przełączanym zasilaniem phantom 48 V i jest wyposażone w funkcję "Auto Ducking" dla profesjonalnego efektu talk over. Funkcja ta jest wybierana przez użytkownika za pomocą polecenia RS232. Na czym polega ta funkcja? Po włączeniu funkcji Auto Ducking, gdy ktoś mówi do mikrofonu, poziom dźwięku programu z innych wejść zostanie obniżony. Wejście mikrofonowe może być ustawione na poziom MIC z możliwością wyboru zasilania phantom 48V lub na poziom LINE.

Wewnętrzne sumowanie do mono - Wszystkie wejścia są sumowane wewnętrznie, aby zapewnić wyjście mono o mocy znamionowej 40 W.

Wyjście głośnikowe 100V/70V Line Drive - Wzmacniacz obsługuje głośniki o mocy 40 W. Do użytku z systemami głośników o stałym napięciu lub wysokiej impedancji, które zawierają specjalny transformator obniżający napięcie.

Automatyczne wyciszenie - urządzenie samo się wycisza, gdy nie zostanie wykryty żaden sygnał audio.

Sterowanie - Wyposażony w RS232, podczerwień i przyciski sterujące.

Sterowanie przez RS232 - 3A-40W może być sterowany przez RS232, z funkcjami zwiększania, zmniejszania, balansu i wyciszenia głośności wraz z komendami głośności absolutnej dla dokładnej i precyzyjnej kontroli systemu.

Sterowanie na podczerwień - W zestawie znajduje się zestaw słuchawkowy na podczerwień.

Przyciski na panelu przednim - Przyciski sterujące tonami niskimi, wysokimi, regulacją głośności i wyborem wejścia.

Połączenia - Wszystkie połączenia znajdują się na tylnym panelu za pośrednictwem odpowiednich złączy, wraz z elementami sterującymi ustawieniami MIC.

Możliwość montażu w szafie rack za pomocą RS01



SPECYFIKACJA



Dane techniczne

Producent

SY