

Salon Ursynów

Kraftmann Automation
ul. Maryli 19
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00
oraz Nd. 10-16



Nazwa **AUDAC CAP424 wzmacniacz mocy**

Cena **6 638,00 zł**

Producent **AUDAC**

OPIS PRODUKTU

AUDAC CAP424 Czterokanałowy wzmacniacz mocy 4 x 240 W, 100 V

CAP to rodzina przeznaczonych do użytku profesjonalnego wielokanałowych wzmacniaczy mocy w instalacjach 100 V. Należące do niej modele różnią się między sobą liczbą obsługiwanych kanałów i mocą wyjściową. Model CAP424 to wersja czterokanałowa o mocy wyjściowej 240 W. Pozwala on tworzyć elastyczne, wielostrefowe systemy nagłośnienia – w tym przypadku może to być instalacja z wyodrębnionymi czterema niezależnymi strefami nagłośnienia. Należące do tej serii urządzenia są projektowane z myślą o praktycznej przydatności i prostocie: wyposażone jedynie w niezbędne elementy sterujące i złącza, są lubiane i cenione przez instalatorów i użytkowników. Zawdzięczają swoją wysoką wydajność i niezawodność połączeniu zasilaczy impulsowych i technologii wzmacniaczowej klasy D. O dobry stan wszystkich podzespołów stale dba wentylator, który dzięki sterowaniu czujnikiem temperatury ogranicza do minimum szum towarzyszący zwykle pracy podzespołów chłodzących. Wbudowany uniwersalny obwód zabezpieczający chroni przed nieprawidłowymi awariami zasilacza, zwarciami, przegrzaniem i przeciążeniami – i w razie potrzeby redukuje sygnał. Jako złącza wejściowe zastosowano symetryczne złącza XLR. Wzmacniacz jest też wyposażony w złącza wyjściowe do wyprowadzenia na inne wzmacniacze. Na każdym kanale umieszczono ponadto przełącznik filtra górnoprzepustowego (400 Hz) oraz potencjometr regulacji wzmocnienia. Złącza wyjściowe mają postać niezawodnych złączy skręcanych – a całość jest obudowana solidną obudową do montażu w szafie 19", zajmującą w niej wysokość dwóch jednostek (2 HE).

Najważniejsze cechy:

- Lekki wzmacniacz klasy D
- Zaawansowany obwód ochronny
- Wejście XLR oraz złącza przepustowe z regulacją wzmocnienia
- Skręcane złącza wyjściowe
- Przełącznik filtra górnoprzepustowego (HPF)

Zastosowania:

- Obiekty użyteczności publicznej
- Obiekty handlowe
- Kluby, bary, restauracje
- Biura