

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/wzmacniacz-radiowezlowy-hqm2650b-650w-p-17344.html>



Wzmacniacz radiowęzłowy HQM2650B 650W

Cena brutto	2 181,86 zł
Cena netto	1 773,87 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	19010

Opis produktu

Wzmacniacz HQM-2650-B to wysokiej jakości urządzenie pozwalające z powodzeniem zrealizować profesjonalny system nagłośnienia. Produkt łączy w sobie inteligentne rozwiązania techniczne wraz z wysokiej jakości komponentami bazowymi. Wzmacniacz pozwala na znaczną elastyczność w projektowaniu systemu audio oraz zapewnia możliwość dostosowania funkcjonalności struktur nagłośnienia do indywidualnych potrzeb klienta. Skuteczność pracy, wsparcie nowoczesnych technik przesyłu sygnału oraz estetyka wykonania. Wzmacniacz HQM to fundament instalacji PA.

Wzmacniacz HQM-2650B to jeden z najmocniejszych wzmacniaczy marki HQM. Produkt został zaprojektowany do realizacji profesjonalnych systemów nagłośnienia radiowęzłowego. Wykorzystana w urządzeniu duża moc wyjściowa oraz ilość wyjść z podziałem na 6 stref głośnikowych pozwalają na zasilenie dużych systemów udźwiękowienia. Urządzenie cechuje się łatwą i intuicyjną obsługą i bezawaryjnością funkcjonowania przez całą dobę. Dodatkową zaletą wzmacniacza HQM 2650B jest Bluetooth, który umożliwia odtwarzanie utworów muzycznych w wysokiej jakości dźwięku. Technologia ta umożliwia łatwą bezprzewodową komunikację z urządzeniami wyposażonymi w Bluetooth, takimi jak smartfony, tablety czy laptopy.

Specyfikacja techniczna

Moc wyjściowa	650W RMS
Ilość stref nagłośnienia	6
Wyjścia linii głośnikowych	4~16Ω, 70V, 100V
Pasma przenoszenia	80Hz - 16kHz
Wejścia	Mikrofonowe (MIC) - 3 (3mV, 600Ω), liniowe (AUX) - 3 (200mV, 10kΩ), USB - 1, slot kart SD - 1
Wyjścia	Liniowe (AUX) - 1 (200mV, 10kΩ)
Odtwarzacz MP3	Tak
Tuner radiowy AM/FM	Tak
Bluetooth	Tak
Zacisk przewodu ochronnego	Tak
Przeciwwzarciove (SCP)	Tak
Przebieżeniowe (OCP)	Tak
Przeciwprzebieżeniowe (OVP)	Tak
Wskaźniki LED	Wysterowania, sygnalizacji błędów, zasilania
Regulacja Głośności	MASTER/AUX/MIC, niskich i wysokich tonów
Współczynnik sygnału/szumu (S/N) MIC	116dB
AUX	85dB
Współczynnik zniekształcenia THD	<0.5% (1kHz)
Wyszukiwanie stacji nadawczych	Automatyczne lub ręczne
Automatyczne wyciszenie muzyki	Tak
Przycisk odgłosu gongu	Tak
Wejście MIC1 z funkcją priorytetu	Tak



Chłodzenie wentylatorem	Tak
Pilot do obsługi odtwarzacza	Tak
Zasilanie	AC 115~230V/ 50Hz
Standard obudowy Rack	19"
Wymiary	482x90x420mm (2U)