

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przenosny-system-wzmacniajacy-txa-1022cd-p-29338.html>

Przenośny system wzmacniający TXA-1022CD

Cena brutto	12 619,70 zł
Cena netto	10 259,92 zł
Numer katalogowy	32562
Kod producenta	TXA-1022CD
Producent	Brak

Opis produktu

Przenośny system wzmacniający dużej mocy z wbudowanym podwójnym odbiornikiem wieloczęstotliwościowym UHF PLL oraz odbiornikiem Bluetooth.

- Wysokiej jakości wzmacniacz 120WRMS, klasy D
- Zasilanie sieciowe lub z wykorzystaniem wbudowanego akumulatora żelowego 2 x 12V/4.5Ah (czas pracy: 4-6h), wbudowana automatyczna ładowarka ze wskaźnikiem stanu naładowania oraz zabezpieczeniem przed głębokim rozładowaniem akumulatora
- Doskonały jako zestaw przenośny np. podczas promocji, wykładów itp.
- Wbudowany podwójny odbiornik bezprzewodowy; możliwość wyboru 2 x 16 częstotliwości UHF (863.1-864.9MHz)
- Odtwarzacz CD/MP3 z mechanizmem wpustowym i systemem anti-shock
- Czytnik kart SD, interfejs USB
- Wbudowany 1 nadajnik bezprzewodowy do współpracy z kolejnymi systemami serii TXA-1020
- W komplecie pilot sterujący odtwarzaczem CD
- 2-drożny zestaw głośnikowy wysokiej mocy, z 25cm (10") głośnikiem basowym
-



1 wejście mikrofonowe (combo XLR/6.3mm), 1 wejście mikrofonowe (6.3mm), 1 wejście liniowe stereo (RCA), 1 wejście Aux (3.5mm), każde wejście regulowane

- Wspólny regulator poziomu master i 2-punktowy korektor barwy
- 1 wyjście liniowe stereo (RCA), 1 wyjście Aux (3.5mm)
- Przełącznik priorytetu mikrofonów
- Łatwy transport dzięki teleskopowej rączce i 2 kółkom
- Gniazdo na statyw

Nie wymaga licencji w krajach UE.

Odpowiednie mikrofony lub nadajniki kieszonkowe: TXA-800HT lub TXA-800HSE, oraz nadajnik TXA-1020MT dostępne jako wyposaż. dodatk.

Tryb pracy połączonej:

Zintegrowany w TXA-1022CD nadajnik wysyła sygnał audio do jednego lub kilku systemów TXA-1020. Zastosowanie wewnątrz obszernych pomieszczeń wymagających pełnego pokrycia dźwiękiem.

Moc znamionowa RMS	120 W
Moc szczytowa (peak)	170 W
Pasma przenoszenia	20-20 000 Hz
Częstotliwość nośna	863.1-864.9 MHz
Zasięg	≈ 30 m
Wejścia	6mV (mic), 300mV (line, aux)
Link	bezprowadowo
Max SPL	113 dB

Korektor, niskie	$\pm 10\text{dB}/100\text{Hz}$
Korektor, wysokie	$\pm 10\text{dB}/10\text{kHz}$
Zasilanie	230V~/50Hz/170VA, akumul.: 2 x 12V/4.5Ah
Dopuszcz. temp. otoczenia	0-40 °C
Wymiary	360x580x320mm
Waga	18.2 kg
Połączenia	1 x XLR/6.3mm (mic), 1 x 6.3mm (mic), 1 x RCA L/R (line in), 1 x 3.5mm (line in), 1 x RCA L/R (line out), 1 x 3.5mm (line out)
Waga netto	18.24 kg