

DJT 2100 AK



DJT 2100 AK to aktywny, pełnopasmowy zestaw nagłośnieniowy o wysokiej mobilności. W skład zestawu wchodzi dwa satelity SAT 83 ND, z przetwornikami w układzie kolumnowym, oraz bas SW 115 ND AK, z wbudowanym modulem i układem DSP. Cały zestaw został tak zaprojektowany, aby zapewnić optymalne parametry pracy dla wszystkich komponentów.

Cechy systemu

- Głośniki neodymowe
- Satelity wsuwane do basu
- Zaskakująco głośny
- Moduł wzmacniacza z DSP (FIR)

Aplikacja

- DJ
- Zespoły
- Mobilni wykonawcy



DJT 2100 AK		
Pasma pracy	35 Hz - 18 kHz	
Moc modułu	2100 W	
Komponenty	SW 115 ND AK + 2 x SAT 83 ND	
Waga	46 kg	
	SAT 83 ND	SW 115 ND AK
Pasma pracy	150 Hz - 18 kHz	35 Hz - 300 Hz
Moc AES	160 W	1200 W
SPL (1W / 1m)	97 dB	102 dB
Komponenty	8 x 3" (0,75")	15" (4")
Impedancja	4Ω	4Ω
Złącza	Neutrik NL4MP	2 x Neutrik NL4MP
Wymiary HxWxD [mm]	675 x 130 x 175	660 x 455 x 595
Wykończenie	Poliurea, przód osłonięty stalowym grillem oraz gąbką	
Waga	6 kg	34 kg

W konstrukcji wykorzystano wysokiej jakości przetworniki neodymowe, które pozwalają na dodatkowe obniżenie wagi. Wytrzymała obudowa, wykonana z wysokiej jakości sklejki pokrytej Poliureą, zapewnia wysoką odporność na uszkodzenia fizyczne oraz zarysowania.

Nadstawki zasilane są z modułu zamontowanego w basie. Na panelu modułu znajdują się przełączniki do wyboru presetu oraz podbicia basu. Dodatkowo można tam również znaleźć diody sygnalizujące pracę lub problemy ze stanem modułu.