

PULPIT
MIKROFONOWY
RM-911D

**Cechy:**

- RM-911D jest zdalnym pulpitem mikrofonowym wyposażonym w dziesięć klawiszy do wyboru odtwarzanego komunikatu (do użytku z ARM-911)
- Łatwe połączenie za pomocą CAT5e
- Funkcja priorytetowej transmisji z mikrofonu
- Wybór różnego rodzaju sygnałów „GONG” , puszcanych przed nadawaną wiadomością
- Wskaźnik sygnału wyjściowego , dioda LED
- 10 wiadomości startowych z możliwością selekcji i zamiany statusu
- Zdalnie zasilany z ARM-911 na odległości do 300m
- Dostępne zasilanie zewnętrzne (24VDC)
- Zasilanie : 24VDC z modułu ARM-911
- Waga : 1.37kg
- Wymiary :200 x 67 x 206 mm

Specyfikacja:

		RM-911D
Wejście audio	MIC	-50dB(symetryczne)
Odpowiedz częstotliwościowa		+3dB
S/N		Lepiej niż 65dB
T.H.D		Mniej niż 0.05%
Interface (RS-422)	Szybkość przesyłu	9600bps
	Dystans	max.300m(złącze UTP Cat5)
Temperatura pracy		-10 C ~ +40 C
Zasilanie		DC 24V, 300mA
Waga		1.5kg
Wymiary		200 x 70 x 206 mm