

**TXS-606HT/2, Mikrofon dor czny z wbudowanym nadajnikiem wielocz stotliwo ciowym, 672.000**


Mikrofon dor czny z wbudowanym nadajnikiem wielocz stotliwo ciowym w technologii UHF PLL.

- Dynamiczna wkładka mikrofonowa (kardioida)
  - Mo liwo wyboru 800 kanałów UHF (672.000-691.975MHz), synchronizacja z odbiornikami TXS-606, TXS-626, TXS-646 oraz TXS-686 poprzez funkcj ACT
  - Regulowana czuło
  - Przeł czana moc nadajnika (high: 25mW/low: 2.5mW)
  - Wy wietlacz LCD: grupa/kanał, poziom sygnału audio i stan baterii
- Zasilanie: 2 x 1.5V bateria AA (nie doł czane)

Wymaga licencji w niektórych krajach UE! Prosimy zapozna si z uwagami w dziale "WA NE INFORMACJE"! SOUNDCHECK 04/2012 "TXS-646 mo e pracowa jednocze nie z czterema nadajnikami. Mikrofon dor czny z nadajnikiem daje ciepły, przyjemny d wi k ... mikrofon nagłowny, niemal niewidoczny, odporny na sprz enia, zapewnia bardzo wysok zrozumiało mowy ... poczwórny zestaw mikrofonowy IMG Stage Line jest niezawodnym rozwi zaniem."

+ Czysty d wi k

+ Stosunek cena/jako : bardzo dobry

+ Cz stotliwo ci zgodne z nowymi dyrektywami

(Zestaw testowy: odbiornik TXA-646 z nadajnikami TXS-606HT, TXS-606LT oraz mikrofonem HSE-70A/SK + NTA-

Parametry techniczne	
Typ urz dzenia	mikrofon dor czny z nadajnikiem
Metoda transmisji	beprzewodowa
Charakterystyka	kardioida
System	dynamiczny
Cz stotliwo no na	672.000-691.975 MHz
Moc nadajnika	25 mW/2.5 mW
Zasilanie	2 x 1.5 V bateria AA
Czas pracy	> 8 h
Pasma przenoszenia	30-18 000 Hz
Dopuszcz. temp. otoczenia	0-40 °C
Wymiary	Ø51 mm x 265 mm
Waga	312 g
Wymiary opakowania (S x W x D)	0.08 x 0.06 x 0.305 m
Waga brutto	0.461 kg
Waga netto	0.323 kg