

Link do produktu: <https://www.rol-poz.com.pl/radiotelefon-strazacki-hytera-hp-715-atex-ex-p-5384.html>



Radiotelefon strażacki Hytera HP 715 Atex Ex

Cena brutto	5 771,16 zł
Cena netto	4 692,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	HP715EX
Producent	HYTERA

Opis produktu

Radiotelefon strażacki Hytera HP 715 Atex Ex

WYSTĘPUJE W 2 WERSJACH:- WERSJĘ WYBIERAMY W OPCJACH

- **HP715Ex IIA - Moc: VHF: 1W / 5W - IIA niska grupa ATEX - gazy z grupy: IIA (no. propan)**
- **HP715Ex IIC - Moc: VHF: 1W / 2W - 1 GHz**

Ograniczenie modulacji

±2,5 kHz przy 12,5 kHz
±5,0 kHz przy 25 kHz

Odstęp od poziomu szumów własnych

40 dB przy 12,5 kHz
45 dB przy 25 kHz

Tłumienie kanału sąsiedniego

60 dB przy 12,5 kHz
70 dB przy 25 kHz

Czułość audio

+1 dB do -3 dB

Współczynnik zniekształceń audio

≤ 3%

Typ vocodera cyfrowego

AMBE +2™

Odbiornik

Czułość (analogowa)

0,22 μ V (12 dB SINAD)
0,22 μ V (typowo) (12 dB SINAD)
0,4 μ V (20 dB SINAD)

Czułość (cyfrowa)

0,22 μ V / BER 5%

Tłumienie kanału sąsiedniego

TIA-603: 60 dB przy 12,5 kHz / 70 dB przy 25 kHz
ETSI: 60 dB przy 12,5 kHz / 70 dB przy 25 kHz

Intermodulacja

TIA-603: 70 dB przy 12,5/25 kHz
ETSI: 65 dB przy 12,5/25 kHz

Tłumienie sygnałów zakłócających

TIA-603: 70 dB przy 12,5/25 kHz
ETSI: 70 dB przy 12,5/25 kHz

Stosunek sygnału do szumu (S/N)

40 dB przy 12,5 kHz
45 dB przy 25 kHz

Nominalna moc wyjściowa audio

0,5 W

Współczynnik zniekształceń audio

$\leq 3 \%$

Czułość audio

+1 dB do -3 dB

Przewodowa emisja zakłóceń