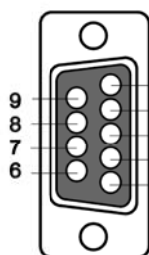


## FC-301D adatrádió

Az **FC-301D adatrádió** adatátviteli feladatra készült. Ajánljuk a rendszer integrátoroknak, folyamatszabályozási feladatokra valamint az ipar számos területén való használatra.



FC-301D adatrádió		
9 pólusu Cannon anya csatlakozó bekötése		
Erintkező	Megnevezés	Jelszint
1	mod. bemenet	analóg
2	vevő kimenet	analóg
3	PTT	TTL
4	GND	
5	+12 DC tápfeszültség	
6	SQ	O/C
7	RSSI	analóg
8	Teszt / program eng. bemenet	
9	Teszt kimenet	analóg

### Tulajdonságok:

- 16 csatorna
- 6,25kHz / 12,5kHz / 20kHz / 25kHz programozható csatorna beállítás
- Adásidő korlát
- Adó teljesítmény szint programozható
- Külső modem csatlakoztatási lehetőség 9p Cannon csatlakozón keresztül
- A rádió lehetővé teszi minimum 2400bps külső modem alkalmazását
- A tesz/program bemenet aktiválása után a rádió paramétereit programozhatók

Műszaki paraméterek:			
Csatorna szám	16	Szomszédos csatorna elnyomás	>60 dB @ 12,5 KHz >70 dB @ 25 KHz
Frekvenciai tartomány	400 – 470 MHz	Intermoduláció	>65 dB
Adó teljesítmény:	max. 5W	Méret	104 x 54 x 18 mm
Tápfeszültség	DC 12V (9-15V)	MIL szabványok	810 C, D, & E
Vevő érzékenység	0,3 µV tipikus	Súly	150 gramm

### Kiegészítő információk a felhasználóknak:

- A Cannon csatlakozó 1-es pontjára a külső modem hangfrekvenciás kimenetét, a Cannon csatlakozó 2-es pontjára a külső modem hangfrekvenciás bemenetét kell csatlakoztatni.  
 Adás-vétel vezérlésre a Cannon csatlakozó 3-as pontját kell használni. Vétel jelzésre a Cannon csatlakozó 6-os pontja használható.