

## Termék adatlap

# TX-6212-03-1

Rádiófrekvenciás füstérzékelő

## Tulajdonságok

- Hősebesség: 8.3°C/perc
- Hőmaximum: 57°C
- 868 MHz-GEN2
- 150m elméleti hatótávolság nyílt terepen
- Az elem élettartama kb. 4-6 év
- 2 db elem mellékelve



## Műszaki jellemzők

### Tápellátás

Elem tulajdonságai	2 x 3.0 V, 1300 mA, lítium
Javasolt elem típusok	Duracell DL123A Panasonic CR123A Sanyo CR123A
Elem becsült élettartama	Kb. 4-6 év (20°C-on)
Elem mellékelve	2 db
Normál áramfelvétel	35 µA
Normál RF kimeneti teljesítmény	12 mW

### Működési jellemzők

Működési frekvencia	868 MHz-GEN2
Elméleti hatótávolság (nyílt terepen)	150 m
Hangszóró	85 dBa 3 méteren

### Fizikai adatok

Érzékelő méretei	141 x 141 x 63 mm
Tömeg	288 g
Szín	Fehér
Működési hőmérséklet	4.4°C-tól +37.8°C-ig
Tárolási hőmérséklet	-20°C-tól +75°C-ig
Relatív páratartalom (nem lecsapódó)	max. 95%

### Főbb kapcsolódó termékek

RF ismétlő	TX-9001-03-1
RF zónabővítő	ATS1235