

## AS620RF

### Syrena bezprzewodowa -w komplecie z nadajnikiem i zestawem baterii

AS620RF to w pełni bezprzewodowa stylowa syrena do zastosowań zewnętrznych. Przy typowej mocy wyjściowej 105 dB syrena zewnętrzna jest niezbędna do szybkiego i łatwego uzupełnienia systemu bezpieczeństwa: nie ma przewodów do uruchomienia ani gniazdka elektrycznego do podłączenia. AS620RF ma właściwości antypiankowe i przeciw rozwiercaniu. Syrena zawiera moduł nadawczo-odbiorczy, który pozwala po prostu podłączyć go do dowolnego przewodowego lub bezprzewodowego panelu bezpieczeństwa. Dwukierunkowa komunikacja zawiera informacje o sabotażu, nadzorze i niskim poziomie naładowania baterii. Urządzenie wymaga bardzo niewielkiej konserwacji, ponieważ dołączony zestaw baterii alkalicznych gwarantuje standardowy okres użytkowania 2 lata.



#### Details

- W pełni bezprzewodowe „designerskie” rozwiązanie
- Samodzielne rozwiązanie do połączenia z dowolnym panelem bezpieczeństwa
- Łatwa instalacja i programowanie
- Standardowo dołączony zestaw baterii alkalicznych o żywotności 2 lata
- 105 dB w odległości 1 m
- Podwójny anty sabotaż: zapobiegający otwarciu i usunięciu ze ściany
- System zapobiegający zapiankowaniu
- System zapobiegający wierceniu
- Nadzór, manipulowanie, transmisja niskiego poziomu baterii

# AS620RF

## Syrena bezprzewodowa -w komplecie z nadajnikiem i zestawem baterii

### Technical specifications

---

#### Ogólne

|                                |                         |
|--------------------------------|-------------------------|
| Accessory group                | Syrena                  |
| Type                           | Syrena zewnętrzna       |
| Sounder output (dB @ distance) | 105 dB at 1 m (typical) |

---

#### Elektryczne

|                     |  |
|---------------------|--|
| Napięcie znamionowe | 7.5VDC (5 x 1.5 size D alkaline batteries) |
| Pobór prądu         | 500 mA                                     |

---

#### Fizyczne

|          |                    |
|----------|--------------------|
| Wymiary  | 312 x 236 x 109 mm |
| Tworzywo | Poliwęglan         |

---

#### Środowiskowe

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Temperatura pracy | -20 to +40 °C |
| Szczelność IP     | IP44          |

---

#### Electrical

|                 |            |
|-----------------|------------|
| Standby current | 100 microA |
|-----------------|------------|

---

#### Operating frequency

433.92 Mhz

---

#### Sound frequency

2.6 to 3.6kHz or 1.4 to 2.0 kHz

---

#### Cut-off timer

30s, 60s, 90s

---

#### Transmitting module power

10 mW

---

#### Radio range

100 m in open field

---



Będąc firmą innowacyjną, Carrier Fire & Security zastrzega sobie prawo do zmian w specyfikacji wyrobów bez uprzedzenia. W celu uzyskania najnowszych specyfikacji prosimy o wizytę na stronie [pl/firesecurityproducts.com](http://firesecurityproducts.com) lub kontakt z przedstawicielem handlowym.

Last updated on 9 August 2021 - 10:43