

# AS610

## Sirène extérieure à autoalimentée, polycarbonate blanc, flash orange

The AS600 series is a range of high quality installer-friendly sirens with a sound output of 120 dB @ 1 metre, that meets today's security and environmental requirements. The sirens are housed in attractive covers made from UV-proof and impact resistant 3.5 mm polycarbonate. They have a foam-resistant steel inner cover for the ultimate protection and offer a choice of strobe colours.



### Details

- Boîtier esthétique
- Double coque de haute qualité
- Puissance sonore 120 dB à 1 m
- 300 x 210 x 87 mm
- Batterie de secours acide-plomb jusqu'à 7,2 Ah
- Couvercle intérieur en acier avec grille anti mousse
- Composants électroniques entièrement enrobés
- Autoprotection arrachement et ouverture
- Flash stroboscopique
- Facile à installer
- - Sélection automatique de la polarité de blocage
- - Fonctionnement indépendant du flash et de la sirène
- - Choix de la temporisation de blocage

# AS610

Sirène extérieure à autoalimentée, polycarbonate blanc, flash orange

## Spécifications techniques

### General

Groupe d'accessoires	Siren
Type	Outdoor siren

### Electrical

Operating voltage	13.0 to 14.2 V
Current consumption	600 mA

### Physical

Physical dimensions	210 x 300 x 87 mm
Net weight	2669 g

### Environmental

Operating temperature	-25 to 55 °C
-----------------------	--------------

### Power supply

	13.0 to 14.2 VDC
--	------------------

### Standby current

	25 mA
--	-------

### Current consumption

	600 mA
--	--------

### Sound output at 1 m

	120 dB
--	--------

### Frequency

	1.8 to 2.8 kHz
--	----------------

### Cut-off timer

	Preset at 3 min.
	Adjustable 5 min., 10 min., 20 min.

### Operating temperature

	-25 to +55°C
--	--------------

### Self-activating (with battery)

	Yes
--	-----

### Recommended battery

	1.2/7.2 Ah
--	------------

### Material

	Polycarbonate
--	---------------

### Weight

	3 kg
--	------

### Dimensions (W x H x D)

	210 x 300 x 87 mm
--	-------------------

### Beacon

Supply voltage	13.0 to 14.2 VDC
Operating current	110 mA
Light output	100,000 peak lumens
Flash frequency	60 flashes/minute
Spike suppression network	Standard fitted