

FICHE TECHNIQUE

Sirène extérieure

Artémis +



CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Poids	< 5 kg
Dimensions (H x l x p)	145 x 222 x 80 mm (boîtier) 350 x 222 x 140 mm (boîtier + haut-parleur)
Étanchéité	IP65
Fixation	Fixation murale 4x chevilles + vis

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Tension d'alimentation	110-230V AC
Consommation	1W (en veille) 5W (en communication) 105 W (haut-parleur à volume max)
Batterie	LiPo 1000 mA.h autonomie en veille ~ 1 semaine

AUDIO

Volume sonore mesuré à 2 mètres	105 dB (typique) 115 dB (max)
Amplificateur	Texas Instruments TPA3116D2 Sortie mono (bridge) à 100W
Haut-parleur	100W @24V - 2 ohm

RADIO

Frontend	Mediatek MT2503
Réseau mobile	2G (GSM / GPRS) & 4G
Communications	Appels voix, SMS, TCP/IP
Bandes de fréquence	900-1800 MHz

VOYANTS

Alimentation batterie / secteur	1x voyant rouge (LED 5V)
Communication réseau	1x voyant vert (LED 5V)
Signal d'alerte	1x flash LED bleu (LED 24V)

**SIRÈNE
EXTÉRIEURE
ARTÉMIS +**

