

# HPA700 Buitensirenes



- Microprocessorgestuurde buitensirenes
- Mogelijkheid tot programmeren van blokkeering (BL) en TC als gebalanceerde of NG ingang, met referentie naar positief of negatief
- Gelimiteerde werking bij permanente afwezigheid van het blokkeersignaal (4 verschillende, instelbare timers)
- Activatieteller (uitschakelbaar)
- Batterijtest (onder spanning), status van het knipperlicht en van de hoorn
- Foutuitgang voor zwakke batterij, onderbreking of kortsluiting van de flitsmodule, onderbreking of kortsluiting van de hoorn, anomalie in de werking van de beschermingsmodule (indien aanwezig)
- Alarmgeheugen (door knipperen)
- Bescherming tegen ompoling van de batterij en beveiliging van de voeding van de centrale
- Beveiligd tegen openen en tegen afrukken van de muur
- “DEMO”-functie voor het luisteren (op verminderde geluidssterkte) naar de 16 verschillende toonaarden
- Initiële blokkeringsfunctie
- Opbouwfunctie
- LED met hoog rendement
- Visuele signalsatie van fouten en systeemtoestand
- Controle van het stroomverbruik (maximum limiet 150 mA)
- HPA702LG: flash met gloeilamp  
HPA703XP: flash met xenon lamp



# Sirènes extérieures HPA700



- Sirènes extérieures pilotées par microprocesseur
- Possibilité de programmer les entrées de blocage (BL) et TC comme équilibrées ou normalement fermées, rapportées au positif ou au négatif
- Temps limite de sonnerie en cas d'absence permanente du signal de blocage (4 temporisations programmables différentes)
- Compteur de sonneries (désactivable)
- Test de la batterie (sous tension), état du clignoteur et de l'avertisseur
- Sorte de dérangement pour faible batterie, interruption Ou court-circuit du module clignoteur, interruption Ou court-circuit de l'avertisseur, anomalie fonctionnelle du module des protections (si présent)
- Mémorisation de l'alarme (visualisée sur le flash)
- Protection contre l'inversion de la polarité de la batterie et protection de l'alimentation de la centrale
- Protection contre l'ouverture et l'arrachement
- Fonction "DEMO" pour l'écoute (à intensité réduite) des 16 tonalités de sonnerie différentes
- Fonction de blocage initial
- Fonction de l'état du système pour "échafaudages"
- LED clignotante à haut rendement
- Signalisation visuelle de l'état de panne et de l'état du système
- Contrôle de la consommation de courant (limite maximum 150 mA)
- HPA702LG: flash à lampe incandescente  
HPA703XP: flash à lampe xénon