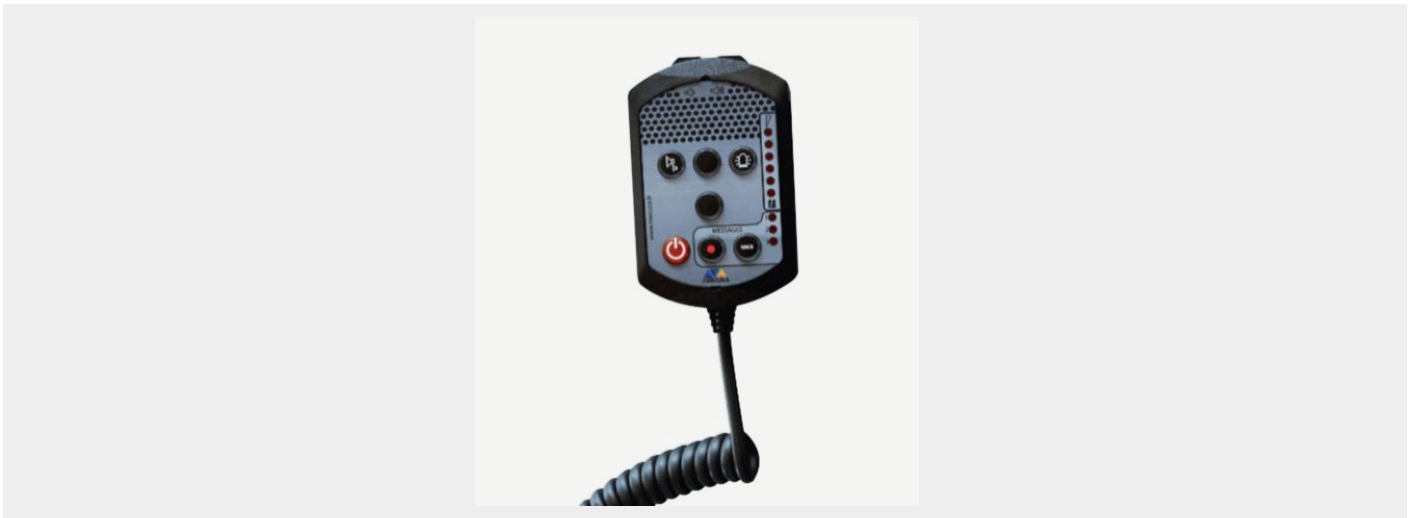


## Boîtier SPA NANO 112

Le boîtier SPA NANO 112 est un système Sirène Public-Address très compact pour véhicule d'intervention. Il assure les fonctions Gyrophare, Sirène, Public-Address et permet la diffusion de 3 messages enregistrés sur une carte mémoire SD ou à partir d'une source audio externe (Fonction Broadcasting). Standby-Mercura présente la nouvelle génération de Bloc multifonctions !

Code article : 28252



### Boîtier SPA NANO 112 : un bloc multifonction

Le boîtier SPA NANO 112 est un système Sirène Public-Address très compact pour véhicule d'intervention. Il assure les fonctions Gyrophare, Sirène, Public-Address et permet la diffusion de 3 messages enregistrés sur une carte mémoire SD ou à partir d'une source audio externe (Fonction Broadcasting).

#### Les + produit du SPA NANO 112:

- Sirène : Générateur-Amplificateur de tonalité
- Public Address : Diffuseur-Amplificateur de messages
- Enregistrement de 3 Messages sur carte SD avec le microphone ou sur PC
- Commande de feux spéciaux
- Boîtier avec touches rétroéclairées
- Touches gravées sans risque d'effacement avec le temps
- Facile à installer







<b>Câble</b>	Cordon spiralé de 2m
<b>Tension</b>	10-30V
<b>Entrées</b>	1 x entrée analogique basse fréquence 4 x entrées logiques : frein à main, klaxon, pédale chef d'agrès, +APC moteur tournant (pour les fonctions démarrage, mise en veille automatique)
<b>Sorties</b>	2 sorties protégées contre les courts-circuits 1 x sortie haut-parleur 1 x 3.5A (gyrophare)
<b>Température de fonctionnement</b>	-40°C à +85°C
<b>Indice de protection</b>	IP42
<b>Homologation</b>	EMC
<b>Origine du produit</b>	Europe
<b>Garantie</b>	3 ans

## Les nouvelles fonctions :

- Rebroardcasting ou Retransmission radio
- « Park kill »
- Démarrage automatique
- Mise en veille automatique
- Déclenchement via Klaxon et/ou Pédale chef d'agrès
- Puissance sonore : 112 dB

## Les homologations :

Produit conçu selon les normes automobiles en vigueur (électrique, CEM, physico-chimiques...) Homologation CEM suivant le règlement 10R04 sous le n° "E2 04 11026" **Acoustiques** : Homologations réalisées par l'UTAC

Tonalité	Homologation	HP	Code article
Police		150W	28252
Police		<u>30W</u>	28253
Sapeurs-Pompiers		150W	28254
Sapeurs-Pompiers		<u>30W</u>	28255