

SPA NANO 112+

2 puertos de comunicación CAN de los cuales, uno de ellos para la conexión de la caja de mando/micrófono
Article number : 28244



Funciones:

- Public Address: Difusor Amplificador de mensajes
- Registro de 3 Mensajes en tarjeta SD
- Sirena Generador-amplificador de sonido
- Mando de luces especiales
- Caja con teclas retroiluminadas
- Teclas grabadas sin riesgo de borrado con el tiempo
- Fácil de instalar

Características técnicas del SPA Nano 112+:

- 2 puertos de comunicación CAN de los cuales, uno de ellos para la conexión de la caja de mando/micrófono
- 1 entrada analógica BF (Baja Frecuencia)
- 4 entradas lógicas: > Freno de mano, bocina, pedal Jefe de Batallón + APC o motor giratorio (para las funciones: Arranque / Puesta en espera automática).
- Salidas:
 - 1 salida 3.5A (Luz empotrada)
 - 2 salidas 15A (Girofaro Azul, ámbar)
 - 6 salidas (desfile ámbar)
 - 2 salidas 3A para los proyectores laterales
 - 1 salida 6 A para una alimentación permanente (Radio)
- Compatible con altavoces 4 Ohmios u 8 Ohmios
- Dimensiones de la fuente de alimentación: (L x A x P en mm): 140 x 33 x64
- Peso del conjunto 110 Gr
- Consumo apagado 200 A a 12V, en funcionamiento 80 mA

Protecciones:

Cable	Cordón en espiral de 2 m
Voltaje	10-30V
Consumo	Apagado 200 A a 12V, En funcionamiento 80 mA
Peso	110Gr
largo	140mm
Altura	33mm
Profundidad	64mm
Entradas	1 entrada analógica BF (Baja Frecuencia) 4 entradas lógicas: > Freno de mano, bocina, pedal Jefe de Batallón + APC o motor giratorio (para las funciones: Arranque / Puesta en espera automática).
Salidas	1 salida 3.5A (Luz empotrada) 2 salidas 15A (Girofaro Azul, ámbar) 6 salidas (desfile ámbar) 2 salidas 3A para los proyectores laterales 1 salida 6 A para una alimentación permanente (Radio)
Temperatura de funcionamiento	-40°C - +85°C

- Contra las inversiones de polaridad y térmicas
- Detección de carga abierta a la salida del AV con el fin de garantizar la presencia y el funcionamiento de la sirena
- Conexión Automóvil: Cordón en espiral de 2.12 m
- IP42, IK08
- Alimentación 10-30V
- Temperatura de funcionamiento de -40°C a +85°C

Aprobación

EMC

Homologaciones:

- Homologación CEM [E]
- Acústicas: TP xxx (Policía, Gendarmería, Bomberos, UMH, ASA)

Ventajas:

- Rebroad-casting o Retransmisión radio: la señal procedente de la RADIO de transmisión se amplifica y se retransmite al AV del exterior del vehículo durante una intervención. El usuario activa esta función gracias a una tecla que se encuentra en la caja de mando.*
- "Park kill" cuando el usuario pone el freno de mano, la sirena se corta automáticamente *
- Arranque automático cuando se pone en marcha el vehículo.*
- Puesta en espera automática durante la parada del vehículo, para evitar descargar la batería*
- Activación de la sirena y señalización mediante la alarma(Bocina) del vehículo y/o un pedal (Pedal Jefe de Batallón)*

* Algunas funciones disponibles y no obligatorias, están activas si el instalador realiza las conectores necesarias. Véase el manual de utilización y de instalación.

	Sonido	Homologación	N°	AV	Code Código
SPA Nano +	Policía		TP POL 14017	150W	28244
SPA Nano +	Policía			<u>30W</u>	28245
SPA Nano +	Bomberos		TP SPO 14018	150W	28246
SPA Nano +	Bomberos			<u>30W</u>	28247