



N 54-3 N 54-17 N 54-23

0051 0051-CPR-1316 0051-CPR-1317 0051-CPR-2035 0051-CPR-2036

## INDICADORES DE ALARMA ÓPTICOS/ACÚSTICOS DE PARED ANALÓGICOS CON DIRECCIONAMIENTO

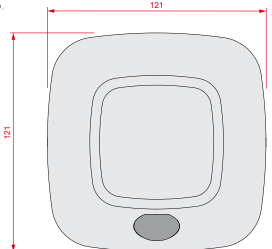


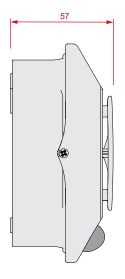
Indicador óptico/acústico con direccionamiento para instalaciones de pared, grado de protección IP65.

Volumen, intensidad de intermitencia y secuencia de audio seleccionables (y diversificados en función de las situaciones) eligiendo entre los 14 tonos (y 16 mensajes en 8 idiomas distintos para los modelos con funciones por voz) disponibles dentro del dispositivo. Para los modelos con función de alarma por voz mediante EDRV2000 también es posible personalizar los tonos/mensajes.

Alimentado mediante bucle, pero equipado con bornes para la entrada de alimentación opcional por separado.

Disponibles en color rojo o blanco.





Características principales	ES2010	ES2011	ES2020	ES2021	ES2030	ES2050
Tensión de alimentación	18 - 30V <del></del>	20 - 30V <del></del>	18 - 30V <del></del>	20 - 30V <del></del>	18 - 30V <del></del>	18 - 30V <del></del>
Consumo en riposo	200μΑ	500µA	200μΑ	500µA	200μΑ	200μΑ
Consumo máximo	25mA	5mA	40mA	23mA	25mA	40mA
Método de instalación	En pared					
Altura máxima de instalación	-	-	3,5 m	3,5 m	-	3,5 m
Volumen de cobertura de la luz intermitente (EN54-23)	-	-	W-3.5-10.2 O-3.5-10.5-10.0	W-3.5-7 O-3.5-8-7	-	W-3.5-10.2 O-3.5-10.5-10.0
Frecuencia de la luz intermitente	-	-	0.5Hz	0.5Hz	-	0.5Hz
Color de la luz intermitente	-	-	Blanco	Blanco	-	Blanco
Número de tonos seleccionables	14	14	14	14	104	104
Presión sonora @ 1 m	101dB					
Grado IP	IP65 (certificado EN54-3 IP21)					
Temperatura de funcionamiento	de -10 a 55°C					
Sincronización	Sí					
LED de indicador multicolor	Sí					
Aislador de cortocircuito integrado (EN54-17)	Sí					
Dimensiones	121x121x57 mm					
Peso	150 a					

## **ES2000**



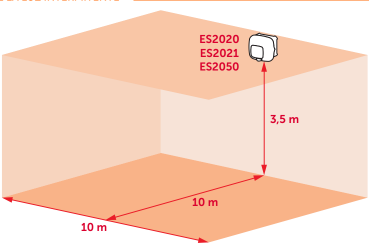


EN 54-3 EN 54-17 FN 54-23

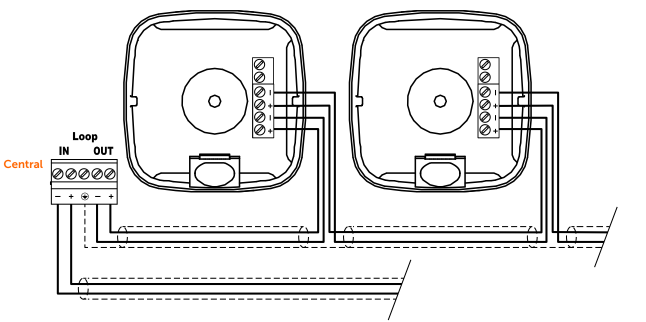








## ESQUEMA DE CONEXIÓN



## CÓDIGOS DE PEDIDO

**ES2010RE:** indicador acústico de pared con direccionamiento Rojo. **ES2010WE:** indicador acústico de pared con direccionamiento Blanco.

ES2011RE: indicador acústico de pared con direccionamiento Rojo a bajo consumo. ES2011WE: indicador acústico de pared con direccionamiento Blanco a bajo consumo.

**ES2020RE:** indicador óptico/acústico de pared con direccionamiento Rojo. **ES2020WE:** indicador óptico/acústico de pared con direccionamiento Blanco.

ES2021RE: indicador óptico/acústico de pared con direccionamiento Rojo a bajo consumo. ES2021WE: indicador óptico/acústico de pared con direccionamiento Blanco a bajo consumo. ES2030RE: indicador óptico/acústico de pared con direccionamiento Rojo con alarma vocal. ES2030WE: indicador óptico/acústico de pared con direccionamiento Blanco con alarma vocal. ES2050RE: indicador óptico/acústico de pared con direccionamiento Rojo con alarma vocal. ES2050WE: indicador óptico/acústico de pared con direccionamiento Blanco con alarma vocal.



Centobuchi, via Dei Lavoratori 10 63076 Monteprandone (AP), ITALIA Tel. + 39 0735705007 \_ Fax + 39 0735 704912

info@inim.biz \_ www.inim.biz