

ANT-868

ANTENA UTILIZADA EN LOS MÓDULOS INALÁMBRICOS ABAX

La antena ANT-868 es una antena destinada para que funcione con los módulos del sistema inalámbrico ABAX. Entre otros, forma parte de la central de alarma **INTEGRA 128-WRL**. Está dotada del conector estándar de tipo SMA y puede usarse también en otros dispositivos con este tipo de conector que funcionan en la banda de frecuencia de 868 MHz.

La antena se caracteriza por unas dimensiones reducidas: 130 mm de longitud y 10,5 mm de diámetro. La ANT-868 puede localizarse en las cajas plásticas de SATEL que disponen de un lugar especialmente dedicado para montar este tipo de dispositivos.

- antena utilizada en los módulos inalámbricos **ABAX**

DATOS TÉCNICOS

Frecuencia de trabajo	868 MHz
Rango de temperaturas de trabajo	-10...+75°C
Conector	RPSMA
Impedancia	50 Ohm
VSWR	< 2.0
Pérdidas de retorno para 868 MHz	-24.2 dB