



ORBIS TECNOLOGÍA ELÉCTRICA, S.A.

Lérida, 61. E-28020 MADRID

Tel.: +34 91 567 22 77

Fax: +34 91 571 40 06

www.orbis.es • info@orbis.es

ORBIS®

energía inteligente®

CODITEL

CONTROLADOR TELEFÓNICO



El control total
al alcance
de su mano,
sin coste alguno



CODITEL



CODITEL es un controlador telefónico GSM que funciona tanto a través de llamadas como mediante mensajes SMS.

Su principal novedad es que reacciona a llamada perdida, por lo que su activación o desactivación no tiene coste alguno.

¿QUÉ APLICACIONES TIENE?

Controlar un circuito mediante el teléfono móvil ya no es una aplicación exclusiva para instalaciones industriales o de seguridad. Hoy en día es posible actuar desde la calle, oficina o vehículo sobre aparatos electrodomésticos como el aire acondicionado, calefacción, puertas de vivienda o de garaje, circuitos cerrados de televisión, sistema de riego, luz de jardines, depuradoras de piscina, etc.

¿QUÉ VENTAJAS PRESENTA?

Es una solución a aplicar en residencias unifamiliares, edificios de viviendas u oficinas, ya que aporta un valor añadido que mejora tanto la calidad de vida como la seguridad de sus ocupantes.

Sus principales ventajas son:

- Sin coste de actuación.
- Seguro, ya que reconoce y sólo actúa ante llamadas de números autorizados. Password opcional.
- Versátil, ya que también puede funcionar como controlador telefónico convencional mediante mensajes cortos SMS.

Controle a distancia sus instalaciones **sin coste** alguno

¿CÓMO FUNCIONA?

CODITEL reacciona ante una llamada perdida sin llegar a descolgar, por lo que su activación o desactivación no tiene coste alguno. Sólo reconocerá las órdenes del *administrador* y de hasta *100 usuarios autorizados*.

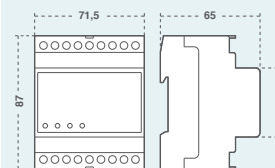
Esta característica le convierte, por ejemplo, en el sustituto del mando a distancia de la puerta del garaje en edificios de viviendas u oficinas; de manera que el usuario autorizado sólo tendría que realizar una llamada perdida mediante una tecla de marcado rápido o marcación por voz para abrir la puerta del garaje.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alimentación	230 Vc.a. ($\pm 10\%$) 50 Hz
Salida	Relé conmutado (8 A)
Números habilitados	Hasta 100
Programación del dispositivo	Tecla multifunción
Configuración del contacto	Encendido temporizado (horas, minutos o segundos) o cambio de estado
Encendido / Apagado	Mediante pulsador
Instalación	Rail DIN (4 módulos)

Necesita tarjeta SIM prepago o contrato de cualquier operador para funcionar.

DIMENSIONES



CONEXIONES

