



WLPIR-MICRO

HEART BEAT: Aleatorio de 5' a 30'. Si falta por 60', marca falla 1 y reporta evento E381 (lost of supervisión RF)

REASEGURO DE ALARMA: Cuando transmite el Led destella 3 veces, luego transmite 2 veces más para reaseguro, entre 3" y 30" en forma aleatoria.

BATERIA BAJA: marca falla 1 y reporta E384 (RF low battery).

JAM: Ante una señal RF fija por más de 60' marca falla 1 y reporta E344 (RF reciever jam detect). Con alarma activada se dispara salida de sirena.

LED: un destello cuando toma PIR,
dos destellos cuando manda heart beat,
tres destellos transmite alarma o reaseguro

JUMPER TEACHING / LED: 3 pines

TEACHING: enseñar PIR a la central.

Quitar batería y poner "jumper teaching" a todos los pir, en sección 991 enseñar los PIR colocando y quitando las baterías uno por uno.

LED: con jumper colocado enciende cuando toma el pir, quitandolo el LED enciende solo al transmitir, ahorro de batería.

JUMPER CALIBRACION: 2 pines

Colocado transmite fijo.

NO utilizar para enseñar PIR a la central

BATTERY SAVER (ahorro de batería)

Luego de transmitir alarma deben pasar 30" sin que capte movimiento para volver a transmitir alarma.

VER FALLAS (en la central CR800)

Con *2 marca falla 1 (falla gral de RF)

VER QUE N° DE SENSOR FALLA Con *6 (cod. Maestro) 8 muestra de sensor 1 a 8, luego pulsar 2 para ver de sensor 9 a 16, pulsar 3 para ver de 17 a 24 y pulsar 4 para ver de 25 a 32.

En caso de JAM se encienden todos los leds indicando que no funciona ninguno