

## P ▲ R ▲ D O X

### Central híbrida MG5000



#### COMUNICACIÓN

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Modulo de voz externo | <b>Sí, con módulo VDMP3</b>                |
| IP                    | <b>Sí, con módulo IP150</b>                |
| GPRS                  | <b>Sí, con módulo PCS</b>                  |
| GSM                   | <b>Sí, con módulo PCS</b>                  |
| RTC                   | <b>Sí</b>                                  |
| Programación          | <b>Instalador, maestro y mantenimiento</b> |
| Bus de ampliación     | <b>Sí, de 4 cables</b>                     |
| Comunicación con CRA  | <b>Sí</b>                                  |
| Red móvil             | <b>GPRS / GSM (con módulo PCS)</b>         |

#### ZONAS

|                          |                      |
|--------------------------|----------------------|
| Número máximo zonas      | <b>32</b>            |
| Zonas en teclado         | <b>15</b>            |
| Zonas cableadas en placa | <b>2 (4 con ATZ)</b> |
| ATZ (Doblar zonas)       | <b>Sí</b>            |

#### EXTRAS

|                           |                                       |
|---------------------------|---------------------------------------|
| Calendario                | <b>Sí</b>                             |
| Actualización de Software | <b>Sí</b>                             |
| Aplicación Móvil          | <b>INSITE GOLD</b>                    |
| Notificación llamada      | <b>Sí, con módulo IP o PCS (GPRS)</b> |

#### AMBIENTE

|                               |                     |
|-------------------------------|---------------------|
| Temperatura de funcionamiento | <b>0 °C ~ 50 °C</b> |
| Uso                           | <b>Interior</b>     |

#### ESPECIFICACIONES Y CARACTERÍSTICAS

|                 |                |
|-----------------|----------------|
| Tipo de central | <b>Híbrida</b> |
|-----------------|----------------|

#### ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

|                   |                         |
|-------------------|-------------------------|
| Modo alimentación | <b>AC</b>               |
| Voltaje           | <b>16.5V</b>            |
| Amperaje          | <b>1200mA</b>           |
| Batería de apoyo  | <b>Sí, 12V 4 ~ 7 Ah</b> |

#### PARTICIONES Y MEMORIAS

|                     |            |
|---------------------|------------|
| Particiones         | <b>2</b>   |
| Códigos de usuario  | <b>32</b>  |
| Registro de eventos | <b>256</b> |
| Maximo de usuarios  | <b>32</b>  |

#### SALIDAS PROGRAMABLES

|                  |           |
|------------------|-----------|
| Máximo de PGM's  | <b>16</b> |
| Sirena           | <b>Sí</b> |
| Línea telefónica | <b>Sí</b> |

#### MATERIAL Y DIMENSIONES

|             |                     |
|-------------|---------------------|
| Dimensiones | <b>140 x 104 mm</b> |
| Peso neto   | <b>20 g</b>         |

