

PRESTO RADA UC 1000

CARACTERÍSTICAS

Unidad central

Permite el control simultáneo de 10 aplicaciones sanitarias. Equipado con tres salidas auxiliares que igualmente pueden ser programados como (extracción, iluminación, bomba). Puede ser instalado fuera del local.

Programador

Permite introducir fácilmente los datos de programación (duración de la salida del agua, prelavado de un urinario, ciclo de lavados, auxiliares...) específicos de la aplicación sanitaria en la unidad central. Permitiendo igualmente diagnosticar un problema eventual en la instalación.

Un programador es suficiente para la introducción de datos en varias unidades centrales.

Sistema de detección compuesto por:

- Un detector infrarrojo mural (visto) de proximidad o un detector infrarrojo encastrado en el techo.
- Una electroválvula de 12 V.

El sistema de detección se conecta a la unidad central.

- Conexión vía segura a través de conexiones de bajo voltaje.

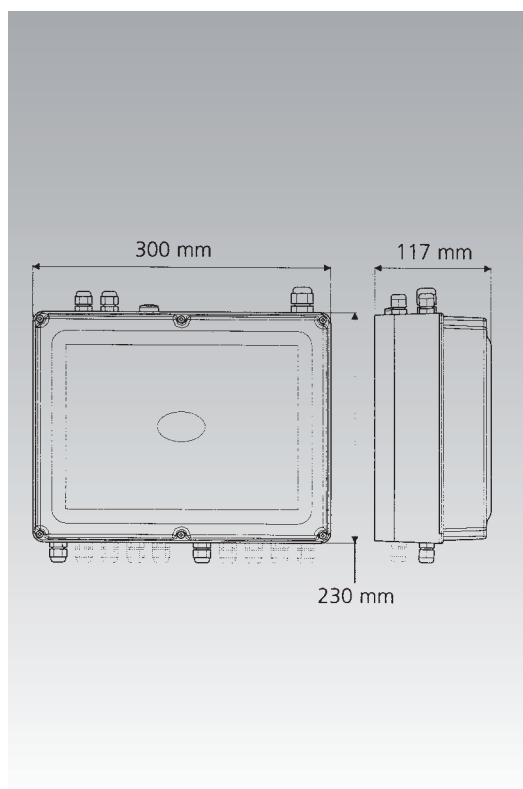
MODELO

Unidad central para controlar independientemente de 1 a 10 aplicaciones sanitarias y de 1 a 3 aplicaciones auxiliares.

- Construcción robusta con transformador integrado.
- Protección IP-54.

- **Ref. 85555.**

Unidad central.



Suministrado con:

- Transformador 220/12V 50/60 Hz.
- Fusible de protección de 120 VA.
- Elementos de fijación.

Recomendaciones de instalación:

- Temperatura de 0 a 45° C.
- Humedad máxima 95% a 35o C.
- Cable de alimentación necesario de 0,75 mm 2 hasta 20 m (No suministrado).

NORMATIVA

- **Certificado ISO 9001:2008.**
- **Pruebas dimensionales, estanqueidad e hidráulicas.** Cumpliendo con el CTE.
- **Marcado CE:** Circuitos conformes con la directiva 2006/95/CE y 2004/108/CE.