

EMISORES TÉRMICOS

Serie iEM

Serie iEM 3G WIFI



CARACTERÍSTICAS

- Interruptor ON/OFF de funcionamiento
- Termostato con regulación electrónica
- Nuevo módulo de control fácilmente extraíble CC 3G Wifi compatible con centralita Center (necesario para funciones extendidas) por Internet.
- Sensor de temperatura NTC ($\pm 0,1^{\circ}\text{C}$)
- Sensor de "ventana abierta"
- Auto-Adaptativo
- Resistencia blindada monotubo para conseguir mayor rendimiento
- Protección contra sobre calentamiento controlada por dispositivo automático de máxima precisión
- Control total desde Panel de mandos CC 3G Wifi
- Subir y bajar la temperatura
- Apagar y encender el emisor
- Programación 7 días a la semana y 24 horas al día con 3 modos: confort, mantenimiento y antihielo.
- Fácil instalación
 - Cable de alimentación de 1450 mm
 - Soporte de pared Quick System

Emisores térmicos con cuerpo de aluminio fundido a presión y fluido caloportador en su interior con altas propiedades termodinámicas

Funciones extendidas mediante módulo de control extraíble CC 3G Wifi conectado vía RF a la centralita de comunicaciones Center y de ésta, vía Internet, a dispositivo móvil (PC, tablet o Smartphone).



Módulo de control extraíble CC 3G Wifi, intercambiable y compatible con centralita de comunicaciones Center



OPCIONAL:
Centralita de comunicaciones Center disponible en Pack Control 3G Wifi Energy

MODELOS	POTENCIA (W)	ELEMENTOS	DIMENSIONES (CM)	CÓDIGO	P.V.P.R.
iEM 3 G Wifi 350*	350	3	34x58x9,8	0637370	300,00
iEM 3 G Wifi 500	500	4	42x58x9,8	0637371	322,00
iEM 3 G Wifi 750	750	6	58x58x9,8	0637372	364,00
iEM 3 G Wifi 1000	1000	8	74x58x9,8	0637373	406,00
iEM 3 G Wifi 1250	1250	10	90x58x9,8	0637374	460,00
iEM 3 G Wifi 1500	1500	12	106x58x9,8	0637375	504,00
iEM 3 G Wifi 1800*	1800	12	106x58x9,8	0637376	520,00

* Bajo pedido, sin stock