

# KYROS

Radiador eléctrico digital  
de bajo consumo

## CARACTERÍSTICAS

- 4 programaciones pre-instaladas
- Indicador de eficiencia energética
- Funciones de ahorro energético
- Tecnología de bajo consumo
- Mando a distancia disponible
- 10 años de garantía en el cuerpo
- 2 años de garantía en componentes electrónicos



**INFORMACIÓN TÉCNICA**

MODELOS	KRN0330RAD3	KRN0550RAD3	KRN0770RAD3	KRN0990RAD3	KRN1210RAD3	KRN1430RAD3	KRN1600RAD3
Elementos	3	5	7	9	11	13	15
Potencia nominal (W)	330	550	770	990	1.210	1.430	1.600
Potencia efectiva (W)*	125	209	293	376	460	543	608
<b>DIMENSIONES</b>							
Ancho x alto x prof. (mm)	350 x 580 x 98	520 x 580 x 98	680 x 580 x 98	840 x 580 x 98	1.010 x 580 x 98	1.180 x 580 x 98	1.330 x 580 x 98
Fondo instalado (mm)	120	120	120	120	120	120	120
<b>CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS</b>							
Peso (kg)	7,7	12,2	16,4	20,4	24,1	25,9	32,1
Acabado	Blanco RAL 9016						

\* Más información sobre nuestras exclusivas tecnologías de bajo consumo patentadas en <https://rointe.com/compania/tecnologias-rointe/> o escaneando el código QR.



**INFORMACIÓN TÉCNICA**

Resistencia de acero blindado	✓
Elementos aluminio de alta pureza	✓
Cierres laterales ignífugos en PC/ABS	✓
Fluido de alta transferencia térmica	✓
Panel de control con teclado mecánico	✓
Tecnología de ahorro energético Fuzzy Logic Energy Control	✓
Comunicación inalámbrica - Infrarrojos	✓
Estabilidad de la temperatura	±0,07°C
Temperatura media superficial	43°C
Grado de protección	IP24

**INSTALACIÓN**

Plantilla y kit de instalación	✓
--------------------------------	---

**FUNCIONALIDAD**

Modo Anti-hielo / Eco / Confort / Usuario	✓
4 programaciones pre-instaladas	✓
Menu interactivo de acceso a funciones	✓
Función Manual / Automático	✓
Función ventanas abiertas	✓
Programable 24/7	✓

**NORMATIVAS Y GARANTÍAS**

2004/108/CE Comp. Electromagnética	✓
2006/95/CE Seguridad Eléctrica	✓
UE 2015/1188 ECODISEÑO (ERP)	✓
Garantía en el cuerpo de aluminio	10 años
Garantía en componentes electrónicos	2 años

**ESQUEMA**

