

NUEVO

► **SQ 610RF Quantum** Controlador radiofrecuencia recargable



Fácil de conectar y utilizar

Moderno, y elegante cronotermostato radiofrecuencia con diseño ultrafino y batería recargable.



Smart Home



Ultrafino

Solo tiene 11 mm de grosor



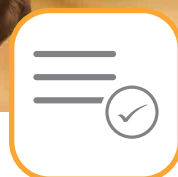
Batería recargable

Recargable mediante un puerto micro USB estándar, con una duración de carga aproximada de hasta dos años



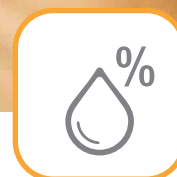
Gran pantalla

Diseñado con una amplia pantalla retroiluminada de 3,25" para facilitar su lectura



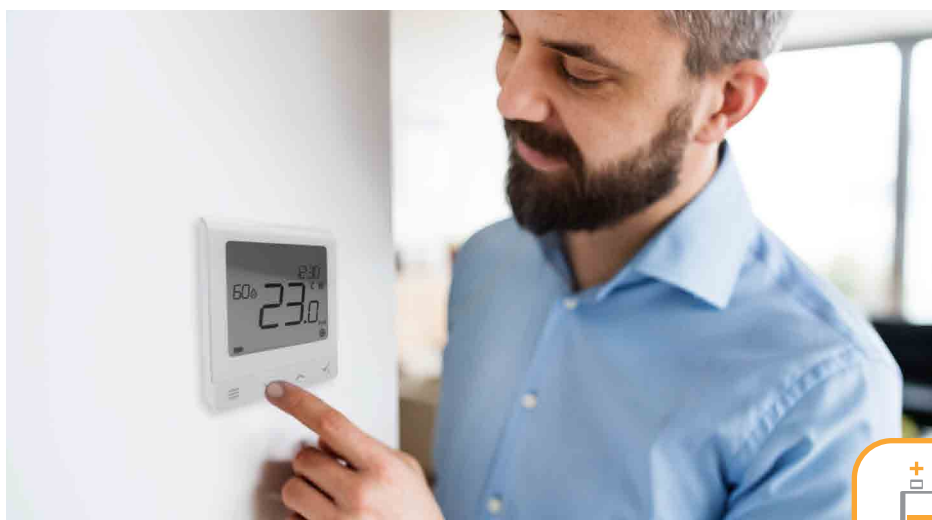
Menú intuitivo

El menú resulta muy fácil de utilizar y es totalmente intuitivo



Sensor de humedad

Incorpora un sensor de humedad



SQ 610RF Quantum

- ▶ Cómodo montaje en superficie gracias a un fino soporte con imán incorporado.
- ▶ Alimentado por una batería interna recargable a través de un puerto micro USB.

...a través de la red

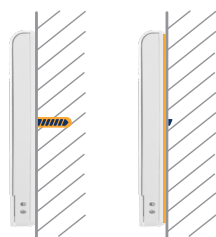
- ▶ Funciona como parte del sistema SALUS Smart Home y se comunica de forma inalámbrica con otros dispositivos dentro de la red.



RADIOFRECUENCIA

SMARTPHONE

INTERNET



Suelo radiante

Control de la temperatura individual con posibilidad frío/calor



Radiadores

Control individualizado de temperatura en cada radiador



Humedad relativa

Control de la humedad relativa dentro de una red SALUS Smart Home

DATOS TÉCNICOS

Alimentación	Batería de Litio 3,7V
Cargador (no incluido)	Micro-USB 5V DC, mín. 0,5 A
Rango	5-40 °C
Precisión	0,5 °C o 0,1 °C
Algoritmo de control	ITLC Histéresis (± 0,25 °C / ± 0,5 °C) Actuadores THB
Entrada S1-S2 (entradas multifuncionales)	Sonda de suelo Sonda de ambiente Contacto de ocupación Contacto OneTouch Contacto (Frío-Calor)
Protocolo de comunicación	Zigbee 2,4 GHz
Instalación	Superficie pared
Temperatura de funcionamiento	0-45 °C
Clase de protección IP	IP30
Medidas	86 x 86 x 11 mm

Controlador radiofrecuencia recargable SQ 610RF Quantum

Elegante cronotermostato radiofrecuencia frío y calor con diseño ultrafino. Alimentado mediante batería de larga duración recargable a través de un puerto micro USB.

El equipo dispone de sensor de humedad relativa, ofreciendo en pantalla de forma opcional la lectura del valor correspondiente. Integrado dentro de la red SALUS Smart Home nos permite realizar maniobras basadas en el valor de la humedad relativa.

La pantalla es retroiluminada y de gran tamaño con múltiples configuraciones de visualización. Gracias a los textos incorporados, el equipo resulta intuitivo y de muy fácil manejo.

Para facilitar la instalación, el cronotermostato dispone de un soporte extraíble con imán integrado. El soporte se puede fijar a pared mediante tornillos o con una cinta adhesiva tipo doble cara. Gracias a este diseño el grosor del dispositivo es de solo 11 mm.

Dentro de la red SALUS Smart Home permite múltiples posibilidades de configuración. El cronotermostato SQ 610RF Quantum dispone de una entrada multifunción configurable como: sonda de suelo, sonda de ambiente, contacto de presencia, cambio frío/calor o entrada para cambios mediante ordenes One Touch.

Ofrece múltiples posibilidades de bloqueo: total, parcial, con contraseña de desbloqueo opcional o limitación de los valores de ajuste de la temperatura.

Para su funcionamiento dentro de la red SALUS Smart Home es imprescindible disponer de la puerta de enlace universal UGE 600. El uso de este controlador en combinación con otros equipos de la gama SALUS Smart Home permite el control de: suelo radiante, radiadores y cualquier necesidad de regulación de temperatura frío/calor y ajuste de humedad relativa.

Referencia	Producto	Suministro	€/Unidad.
S00112695	Controlador radiofrecuencia recargable SQ 610RF Quantum	1 ud.	consultar

*consultar tarifa vigente