

NICE ERA KRONO

EL PROGRAMADOR HORARIO VERSÁTIL
Y FÁCIL DE USAR.



ERA KRONO

Programador horario semanal de pared por radio o con cable.

Gestiona hasta 6 canales independientes y memoriza un máximo de 30 eventos.

Programación intuitiva

Configuración sencilla de los parámetros del dispositivo y programación de los eventos mediante el menú intuitivo de navegación, las teclas cómodas de selección y la pantalla grande.

Fácil de usar

El cursor, situado en la parte superior del programador, permite al usuario pasar de una forma sencilla y rápida de un modo de funcionamiento a otro. En la pantalla gráfica LCD, el usuario puede visualizar siempre los parámetros de interés (fecha, hora, movimiento, estado y funciones).

Seguro

Posibilidad de introducir un PIN para acceder al modo «Programación» para evitar modificaciones accidentales de los parámetros ajustados. Asimismo, cuando el transmisor se encuentra en el modo «Manual», se puede bloquear el teclado para impedir usar el dispositivo a personas no autorizadas.

Máxima personalización

Posibilidad de modificar los parámetros individuales de los eventos sin tener que eliminarlos y crearlos de nuevo posteriormente. Los eventos se duplican fácilmente para crear rápidamente nuevos escenarios, que se diferencian entre sí solamente por algunas variables. El usuario podrá deshabilitar temporalmente los eventos elegidos y rehabilitarlos después.

Gran alcance

200 m en un espacio libre, 25 m en el interior.

Diseño ergonómico, muy fino y fácil de instalar

Fijación sencilla en la pared con soporte práctico escamoteable. Dimensiones estándares respecto de los soportes comunes de pared de dos módulos.



KRONO 1WW



KRONO 6WW



KRONO 1WC

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS./PAQ.
KRONO 1WW	PROGRAMADOR HORARIO DE PARED POR RADIO, CON PANTALLA GRÁFICA LCD. ALIMENTACIÓN CON PILA Y GESTIÓN DE 1 CANAL RADIO	1
KRONO 6WW	PROGRAMADOR HORARIO DE PARED POR RADIO, CON PANTALLA GRÁFICA LCD. ALIMENTACIÓN CON PILA Y GESTIÓN DE 6 CANALES RADIO	1
KRONO 1WC	PROGRAMADOR HORARIO DE PARED, CON PANTALLA GRÁFICA LCD. ALIMENTACIÓN CON CABLE Y GESTIÓN DE 1 GRUPO DE MOTORES CON CABLE	1

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CÓDIGO	KRONO 1WW	KRONO 6WW	KRONO 1WC
ALIMENTACIÓN (DURACIÓN PILA)	3 V CON 1 PILA DE LITIO CR2450 (2 AÑOS CON 10 EVENTOS/DÍA)		120/230 Vac (50/60 Hz)
FRECUENCIA	433,92 MHz ± 100 KHz		-
POTENCIA RADIADA	ESTIMADA <1 mW		-
GRADO DE PROTECCIÓN (IP)	40		-
ALCANCE ESTIMADO (m)	200 AL AIRE LIBRE, 25 EN INTERIORES		-
CODIFICACIÓN	66 BIT 4500 BILLONES DE COMBINACIONES		-
RESOLUCIÓN RELOJ	1 MINUTO		
PRECISIÓN RELOJ	± 150 segundos/año		
N.º DE EVENTOS MEMORIZABLES	30		
DIMENSIONES (mm)	80x80x20 h		80x80x50 h
PESO (g)	85		95

CURSOR CÓMODO PARA SELECCIONAR LOS 4 MODOS DIVERSOS (PROGRAMACIÓN, AUTOMÁTICO, MANUAL, VACACIONES)

PANTALLA GRANDE DE 2,9"

VISUALIZACIÓN DEL ESTADO DE LOS AUTOMATISMOS



TECLAS DE SELECCIÓN DE LOS CANALES

TECLAS UP/STOP/DOWN, EN EL MODO PROGRAMACIÓN PERMITEN NAVEGAR POR LOS MENÚS

COMODIDAD Y CONFORT AL ALCANCE DE LA MANO

• 3 MODOS DIVERSOS DE USO

“Automático”

Ejecuta autónomamente los eventos programados en los horarios preestablecidos.

“Manual”

permite usar Era Krono como un transmisor, enviando órdenes de subida, stop y bajada.

“Vacaciones”

ejecuta aleatoriamente los eventos programados para simular la propia presencia en casa cuando se está fuera, para disuadir los intentos de intrusión.



• ALTA PERSONALIZACIÓN

Horario planetario

Sigue automáticamente el cambio de horario del amanecer y del atardecer, al seleccionar simplemente el nombre de la ciudad más cercana: despierta con la luz justa y baja las persianas o sube las cortinas al atardecer todo el año sin programar de nuevo el evento.

Memo Group

Acciona, al mismo tiempo o por separado, hasta 6 grupos de automatismos, para poder asociar varias funciones a algunos motores; por ejemplo, se puede activar la función “horario planetario” solamente para las persianas de la zona noche y la función “de vacaciones” para las aperturas que dan a la calle.

On/Off de los sensores climáticos

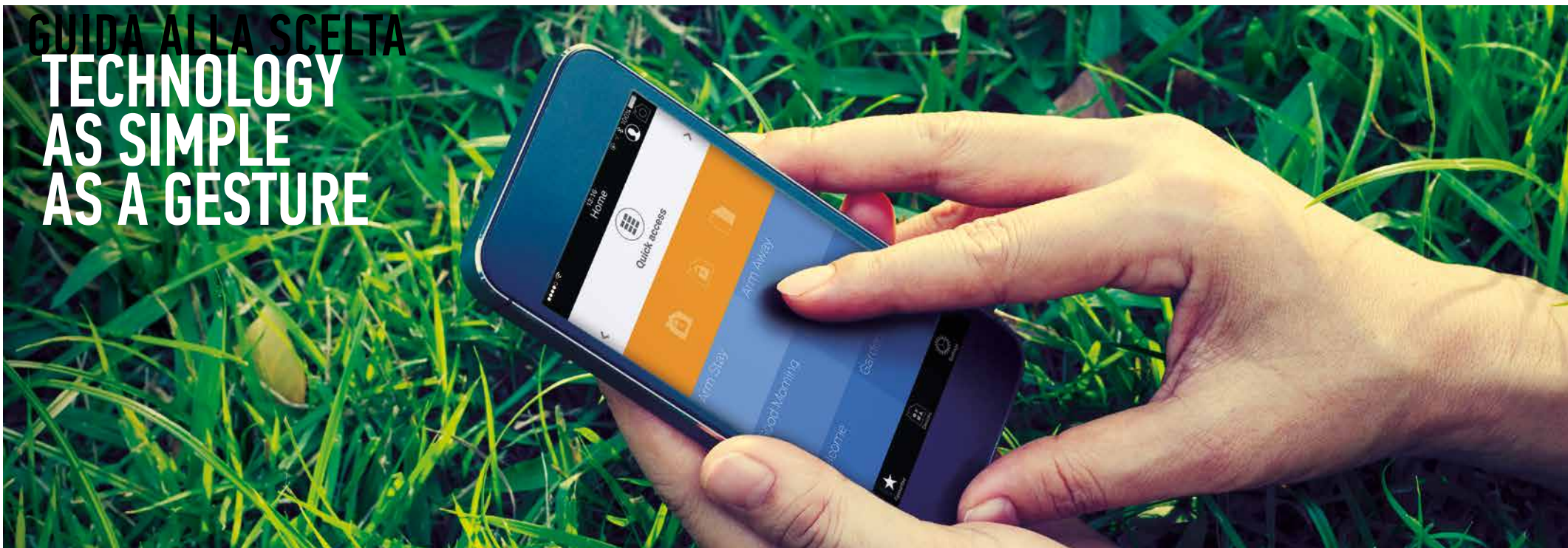
Activa o desactiva los sensores climáticos para elegir los automatismos asociados a los sensores que han de reaccionar ante las variaciones climáticas.

• PROGRAMACIÓN SENCILLA E INTUITIVA



1. Al desplazar el selector MODE sobre PROG, la entrada SET empieza a parpadear.
2. Las teclas UP y DOWN permiten desplazarse entre las entradas del menú
3. Al confirmar con OK, el parpadeo se desplaza hasta el centro de la pantalla para introducir valores o elegir opciones.
4. Cuando se confirman los valores, la selección se desplaza automáticamente a la entrada siguiente del menú.

GUIDA ALLA SCELTA TECHNOLOGY AS SIMPLE AS A GESTURE



NICE, EASY SOLUTIONS FOR HOME AND BUILDING.

SISTEMAS DE AUTOMATISMOS Y MANDO PARA PUERTAS, PUERTAS DE GARAJE, CORTINAS, PERSIANAS Y SISTEMAS DE ALARMA, GESTIONADOS EN UN MODO INTEGRADO MEDIANTE INTERFACES INTELIGENTES E INTUITIVAS: SOLUCIONES PRÁCTICAS, FUNCIONALES Y ELEGANTES PARA DISFRUTAR MEJOR DE CADA ESPACIO.

Nice

Nice SpA
Oderzo TV Italia

www.niceforyou.com



NiceLoveEarth

Nice cares for the environment.
Using natural paper it avoids excessive use
of raw materials and forest exploitation.
Waste is reduced, energy is saved
and climate quality is improved.

Nuestros productos y nuestras tecnologías
están protegidos con patentes, modelos
de diseño y marcas. Todas las infracciones
serán perseguidas legalmente.