

TECLADOS NUMÉRICOS DIGITALES

BENINCA[®]
TECHNOLOGY TO OPEN

PARÁMETROS TÉCNICOS:

ALIMENTACIÓN A BATERÍA	Litio primario (Li) 2 x CR123A (2 baterías).
CAPACIDAD	1400 mAh.
DURACIÓN BATERÍAS	Mínimo 4 años con 10 activaciones al día.
FRECUENCIA DE FUNCIONAMIENTO	433,92 MHz, compatible con radioreceptores Beninca.
TIPO DE CODIFICACIÓN	<ul style="list-style-type: none">• Código programable.• Rolling-code.• Advanced Rolling Code (arc).
ALCANCE AL AIRE LIBRE	100 m.
MÁXIMO CÓDIGOS MEMORIZABLES	254
COMPOSICIÓN DEL CÓDIGO	De 1 a 9 cifras.
NÚMERO DE TECLAS	De 0 a 9 y tecla de confirmación.
CONFIGURACIÓN	<ul style="list-style-type: none">• Contraseña de acceso.• Código escalables.• Eliminación de códigos individuales.
INDICADORES	<ul style="list-style-type: none">• Indicación de batería descargada.• Buzzer para indicaciones sonoras.
GRADO DE PROTECCIÓN	IP55
ILUMINACIÓN	Retroiluminación por LED.
MODELOS DISPONIBLES	<ul style="list-style-type: none">• BE.TOUCH: Teclado digital con funcionamiento inalámbrico.• BE.PLAY: Teclado digital retroiluminado con buzzer de señalización y teclas numericas de 0 a 9.

Nuestros **teclados numéricos digitales Beninca**, están diseñados para accionar puertas y mantener el control de acceso a sus dependencias, permitiendo solo el ingreso de personas autorizadas por medio del código de ingreso.



BE.TOUCH

BE.PLAY

L A U
Automatismos

Informaciones y Ventas a:

56 (2) 2225 9697

56 (2) 2343 2371

www.automatismoslau.cl