

SUB

ÉMETTEUR 4 CANAUX, RESISTANT À L'EAU, 433 MHz ET 868 MHz



PLUS

Résistant à l'eau et à la poussière

Conception moderne et forme ergonomique

Matériaux et finitions précieuses, grâce au moulage à trois injection de nouvelle génération breveté

Insert en métal chromé

Différentes couleurs interchangeable

MODÈLES

CODE	DESCRIPTION
SUB44WR	4 canaux, couleur blanche, rolling code XR 433 MHz, résistant à l'eau
SUB44R	4 canaux, couleur noire, rolling code XR 433 MHz, résistant à l'eau
SUB44WF	4 canaux, couleur blanche, rolling code 433 MHz, avec récepteur embarqué, résistant à l'eau
SUB44F	4 canaux, couleur noire, rolling code 433 MHz, avec récepteur embarqué, résistant à l'eau
SUB-44WN	4 canaux, code fixe 433 MHz, résistant à l'eau, couleur blanche
SUB-44N *	4 canaux, code fixe 433 MHz, résistant à l'eau, couleur noire
SUB84WR	4 canaux, couleur blanche, code tournant XR 868 MHz, résistant à l'eau

* pour SUB COPIEUR commande minimum 50 pcs

KIT SUB

CODE	DESCRIPTION
KSUB44PR	NEW Kit 10 SUB XR rolling code couleur rose
KSUB44OR	NEW Kit 10 SUB XR rolling code couleur orange
KSUB44BR	Kit 10 SUB XR rolling code couleur bleu
KSUB44YR	NEW Kit 10 SUB XR rolling code couleur jaune
KSUB44MR	Kit 10 SUB XR rolling code couleur magenta
KSUB44CR	NEW Kit 10 SUB XR rolling code couleur rouge
KSUB44GR	Kit 10 SUB XR rolling code couleur vert
KSUB44WR	Kit 10 SUB XR rolling code couleur blanc
KSUB44-R	Kit 10 SUB XR rolling code couleur noir

I LOVE SUB



3 télécommandes SUB (SUB44WR couleur blanc, SUB44R couleur noir et SUB44MR couleur magenta) rolling code, résistants à l'eau, 4 canaux, 433 MHz

3 anneaux porte-clés (RING)

1 récepteur universel 2 canaux, rolling code, mémoire 1000 codes (RXM23K)



SUB44WR

• 1 PC.



SUB44R

• 1 PC



SUB44MR

• 1 PC



RING

• 3 PCS



RXM23K

• 1 PC

ILSUB

ACCESSOIRES



KRING
Kit 10 anneau
porte-clés

PC 1

LE SAVIEZ-VOUS?

Il existe 3 familles d'émetteurs SUB

SUB R est un émetteur à 4 canaux rolling code

SUB F vous permet de mémoriser un nouvel émetteur sans accéder au récepteur. Si vous possédez un émetteur SUB R déjà programmé, vous pouvez autoriser un nouvel émetteur F à distance, où que vous soyez. Le système fonctionne uniquement avec les émetteurs et les récepteurs Key

SUB N apprend également le code d'un émetteur à code fixe d'autres fabricants

