

**Radiocommande 433,92MHz
à code programmable
2 canaux, 1024 combinaisons.**

Version 2 canaux, compatible avec la série Flo et donc avec le système de programmation CVU. Le VeryVE se distingue de la série VR par sa couleur bleue classique Nice.

Design évolué et raffiné, conçu pour être l'émetteur idéal pour l'automobile ou le sac à main.

Un support pratique pour le fixer à l'intérieur de l'automobile **est fourni**.

Petit, fin : à garder dans la poche, dans le sac ou à utiliser comme un élégant porte-clefs.

Remplacement facile de la pile au lithium : autonomie jusqu'à 3 ans.



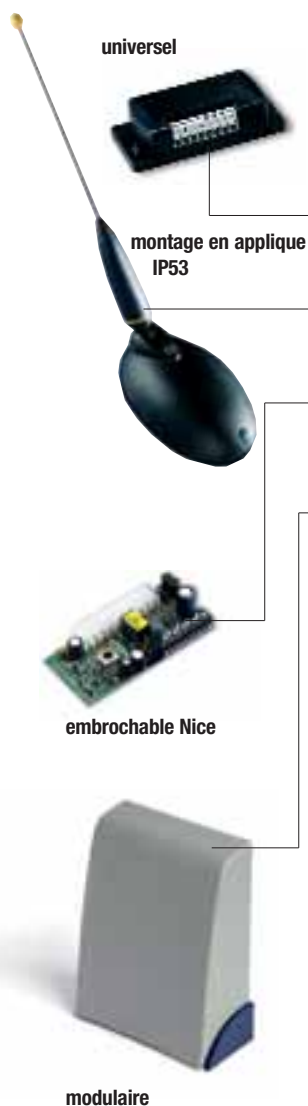
Code	Description	P.ces/emb.
VE	2 canaux	10

Données techniques	fréquence portante	portée	codification	alimentation	absorption moyenne	dimensions
VE	433,92MHz ±100KHz	100 - 150m avec antenne accordée en espace libre	numérique (1024 combinaisons)	6Vcc avec pile au lithium	10mA	65x30x10 h

Flo & VeryVE récepteurs

Récepteurs universels
1 ou 2 canaux, **modulaires,**
embrochables avec connecteur
Nice **ou externe IP53.**

Antenne pour montage sur lampe
Lucy, sur le récepteur externe IP53,
ou avec équerre de fixation.



Récepteurs

Code	Description	P.ces/emb.
FLOX1	1 canal	1
FLOX2	2 canaux	1
FLOXB2	2 canaux, prévu pour ABFKIT	1
FLOXI	1 canal	1
FLOXI2	2 canaux	1
FLOXM	4 canaux avec un module relais MXD, 24V	1
FLOXM220	4 canaux avec un module relais MXD, 230Vca	1

Données techniques	fréquence portante	impédance entrée	sensibilité	alimentation	absorption au repos	décodification	nombre de canaux	contact relais	dimensions
FLOX1	433,92MHz contrôlée par SAW	52ohm	> 0,5 μ V pour signal à bonne fin	de 12 à 28Vca - cc	15mA	numérique (1.024 combin.)	1	normal. ouvert max. 0,5A-50Vca	98x41x25 h
FLOX2							2		105x68x32 h
FLOXB2							1		67x34x18 h
FLOXI							2		
FLOXI2									
FLOXM									
FLOXM220				230Vca \pm 10%	2VA		jusqu'à 4	118x54x148 h	

Flo & VeryVE accessoires

Modules relais pour tous les récepteurs modulaires de chaque série



Code	Description	P.ces/emb.
MXD	impulsionnel	4
MXP	bi-stable	2
MXT	temporisé réglable de 3 secondes à 5 minutes	2



Antennes professionnelles accordées orientables

Code	Description	P.ces/emb.
ABF	montage sur équerre	1
ABFKIT	adaptable sur récepteurs FLOXB2 et sur le clignotant Lucy	1

Données techniques	fréquence de réception	impédance	support	cable
ABF	433.92MHz	50ohm	acier inoxydable	RG 58
ABFKIT			-	-



Pile

Code	Description	P.ces/emb.
B3V	pile lithium 3V pour émetteur VeryVE	20
B12V-A	pile alcaline 12V pour émetteurs FLO1, FLO2 et FLO4	50

Unité d'affichage

Code	Description	P.ces/emb.
CVU	unité d'affichage des codes pour VeryVE et Flo, clonage et possibilité de double codage VeryVE, contrôle du fonctionnement	1

