

# Era Flor

L'émetteur classique Nice réinterprété dans un style moderne, pour un maximum de commodité et de simplicité.



**Nice**

Tout Simplement

# Nice

## Era FloR

### Emetteurs à 1, 2, 4 canaux au nouveau design raffiné.



Support pour tableau  
de bord (de série)



FLO1RE, FLO1RCE



FLO2RE, FLO2RCE



FLO4RE, FLO4RCE

#### 433,92 MHz, rolling code, avec auto-apprentissage.

Disponibles aussi dans les versions avec codage séquentiel à mémorisation multiple (Era FloRCE).

**Sécurité absolue** : impossible de cloner l'émetteur grâce à la transmission à code variable.

**Idéal pour la gestion de systèmes dans des immeubles ou multi-utilisateurs** grâce au code unique et personnel.

**Duplication aisée d'un nouvel émetteur à proximité de l'installation**, par émetteur autorisé ou directement sur le récepteur, tandis qu'une Led visualise les différentes fonctions.

**Très pratique** : la version Era FloR-CE permet, à travers l'unité de programmation O-Box, de mémoriser en une seule opération des boîtes entières de 100 pièces, sans devoir les déballer.

L'O-Box et les logiciels pour PC et PDA permettent :

- la **programmation simple et rapide** des récepteurs et des émetteurs ;
- la gestion et l'impression de la **liste de codes** ;
- la création d'une **base de données des installations** (utiles avec les systèmes multi-utilisateurs).

#### Grande autonomie de fonctionnement et consommation réduite.

**Élégant et commode** : l'émetteur Era FloR peut être utilisé comme porte-clés raffiné et technologique ou fixé au mur ou sur le tableau de bord de la voiture grâce au support astucieux inclus dans l'emballage.

**Compatibilité totale** avec les récepteurs de la série FloR précédente (universels, universels modulaires, embrochables avec connecteurs Nice ou SM) et avec les récepteurs One (OXI/OXIT, OX2/OX2T et OX4T).

Code	Description	P.ces/emb.	Prix €
FLO1RE	Emetteur Era FloR 1 canal	10	41,50
FLO2RE	Emetteur Era FloR 2 canaux	10	43,50
FLO4RE	Emetteur Era FloR 4 canaux	10	49,90
FLO1RCE	Emetteur Era FloR 1 canal, avec codage séquentiel à mémorisation multiple	10	43,50
FLO2RCE	Emetteur Era FloR 2 canaux, avec codage séquentiel à mémorisation multiple	10	45,50
FLO4RCE	Emetteur Era FloR 4 canaux, avec codage séquentiel à mémorisation multiple	10	52,00

#### Données techniques

Fréquence portante	Portée estimée	Codage	Alimentation	Absorption moyenne	Indice de protection	Dimensions - Poids
433,92 MHz	150/200 avec antenne accordée en espace libre	numérique 52 bits (4,5 millions de milliards de combinaisons)	3 Vcc; pile au lithium type CR2032	25 mA	IP 30	58x86x22 h mm 55 gr

\* La portée des émetteurs et la capacité de réception des récepteurs pourrait être influencée par des dispositifs opérant dans la zone à la même fréquence.



**Nice France S.a.S.**  
305, avenue de Jouques  
ZI les Paluds 2  
13685 Aubagne Cedex  
info@nicefrance.fr

[www.niceforyou.fr](http://www.niceforyou.fr)