

# SEFEA MEMORY KEY

## Interfaces électroniques ER 110 / RM 110

Cartes électroniques de modulation / démodulation permettant le dialogue entre l'application de gestion de données et la clef contactless CK 110.

Fonctionnement suivant standards de communication RS 232 ou I<sup>2</sup>C™.

Carte livrée avec connecteur CR 0710 (câble de liaison non fourni).

### /// CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

CARTES ELECTRONIQUES	ER 110 A1	ER 110 B1
● Interface	I <sup>2</sup> C™	RS232
● Clavier	1 Touche	
● Led	1 Rouge / 1 Verte	
● Alimentation	8 à 15V	
● Consommation	50 mA (Actif)	60 mA (Actif)
● Température d'utilisation	-20 à 80°C	
● Dimensions	35 x 50 x 12 mm	
● Poids	10g	

### /// KIT D'EVALUATION CONTACTLESS

### ER 110 K1

Kit de programmation permettant l'évaluation et la mise en œuvre d'un système contactless, et comprenant :

- 1 carte ER 110 B
- 2 clefs contactless CK 110C
- 1 connecteur contactless CR 0710
- 1 câble d'alimentation et 1 câble RS 232
- 1 logiciel de programmation fonctionnant sous Windows 95/98/NT 4.0

### /// MODULE LECTEUR

### RM 110A

Ce trancheur facilement intégrable dans votre application gèrera la modulation/démodulation des signaux vers votre microprocesseur.

SEFEA se réserve le droit de modifier à tout moment et les caractéristiques techniques du matériel décrit dans cette documentation

E.mail : [info@sefea.com](mailto:info@sefea.com) – Web site : [www.sefea.com](http://www.sefea.com)

A company of the SWATCH GROUP of Switzerland

15, rue de Valeury. 74106 ANNEMASSE Tel : ++ 33 450 87 61 61 - Fax : ++ 33 450 87 61 60