

## Nano Double Carte SIM - Instructions

### Caractéristiques :

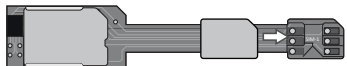
1. Deux cartes SIM dans un téléphone mobile
2. Permutation automatique entre les cartes SIM
3. Durée de permutation flexible
4. Nommez, affichez et différenciez vos cartes SIM

### Installation :

1. Placer une SIM (format standard) dans l'emplacement SIM

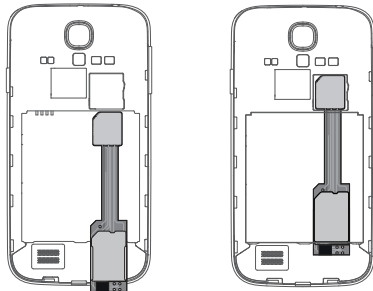


2. Placer la Nano SIM sur l'adaptateur



3. Eteindre le téléphone mobile

4. Insérer l'adaptateur dans l'emplacement Nano SIM du téléphone



5. Allumer le téléphone mobile

### Instructions :

1. Aller dans Paramètres - Téléphone - Application SIM  
le menu "SIMore" apparaît :

#### Switch Number

Switch Number:  
Permutation manuelle entre la SIM-1 ou la SIM-2  
Cliquer sur SIM-1 pour l'activer  
Cliquer sur SIM-2 pour l'activer

Fonction "raccourci clavier"  
Vous pouvez commuter entre vos deux SIM en composant sur le clavier de votre iPhone:  
Composer #11 pour activer la SIM-1  
Composer #22 pour activer la SIM-2  
Composer #99 pour faire apparaître le menu

#### Set Number

Set Number:  
Name SIM-1: Nommer la SIM-1  
Name SIM-2: Nommer la SIM-2  
Nommer les SIM (SIM1 & SIM2) avec des chiffres uniquement. (par défaut le nom des SIM sont SIM-1 & SIM-2).  
Reset : réinitialisation des noms

#### Auto/Switch

"Auto/SWITCH" Activation de la permutation automatique ON/OFF .  
Basculer automatiquement de la SIM-1 vers la SIM-2.  
la fonction "Auto/Switch" est désactivé par défaut  
ON: Activer la fonction Auto/Switch  
OFF: Désactivé la fonction Auto/Switch  
SIM1 Time: Réglage de la durée de connexion pour la SIM1 en minutes.  
Ex: 75 = 1heure et 15 minutes  
SIM2 Time: Réglage de la durée de connexion pour la SIM2 en minute.  
Ex: 45 = 45 minutes

### Contenu :

·Dual SIM Adapter × 1

### Notes :

Veillez redémarrer le téléphone si il n'y a pas de signal (réception réseaux) après une permutation.

Attention : la fonction de raccourci clavier n'est pas supportée par tous les téléphones mobiles.

Plus d'informations sur :

[WWW.SIMORE.COM](http://WWW.SIMORE.COM)