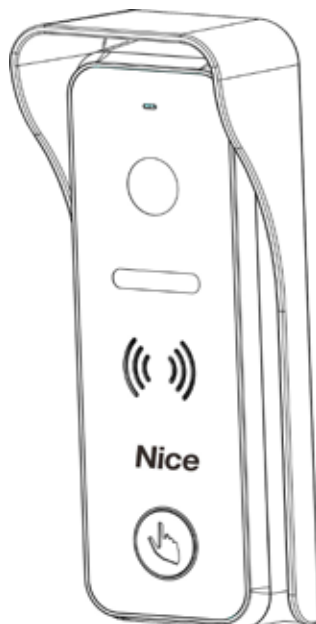


# Mira100B

CE



## Platine de rue 2 fils

FR - Instructions et avertissements pour l'installation

Your  
Smart  
Nice Home

<b>1. Informations générales</b>	<b>3</b>
1.1. Recommandations générales	3
1.2. Descriptif du produit	3
<b>2. Contenu de l’emballage</b>	<b>4</b>
<b>3. Descriptif de la platine de rue</b>	<b>4</b>
<b>4. Schéma de branchement &amp; informations importantes au bon fonctionnement</b>	<b>5</b>
<b>5. Installation de la platine de rue</b>	<b>5</b>
<b>6. Connexion avec un automatisme de portail</b>	<b>6</b>
<b>7. Utilisations &amp; Réglages</b>	<b>6</b>
7.1. Ajout des badges d'accès	6
7.2. Gestion des badges d'accès	6
7.3. Utilisation des badges d'accès	6
7.4. Gestion du portail et portillon	6
7.5. Autres réglages	6
<b>8. Caractéristiques techniques</b>	<b>7</b>
<b>9. Maintenance</b>	<b>7</b>
<b>10. Mise au rebut du produit</b>	<b>8</b>
<b>11. Déclaration de conformité</b>	<b>8</b>



# 1. Informations générales

## 1.1. Recommandations générales

Le manuel d'instructions contient des informations importantes concernant la sécurité lors de l'installation : il faut donc lire toutes les instructions avant de procéder à l'installation. Conserver ce manuel pour pouvoir le consulter à l'avenir. D'autres informations sont disponibles à l'adresse : [www.nice-home.com](http://www.nice-home.com). Il est interdit d'utiliser les produits à des fins autres que celles prévues dans ces instructions. Ne pas effectuer de modifications sur des parties du produit en dehors de celles qui sont décrites dans ce manuel ; elles peuvent provoquer des dysfonctionnements. Nice France SAS décline toute responsabilité pour les dommages dérivant de produits modifiés. Lors de l'installation et de l'utilisation du produit, éviter que des corps étrangers (solides ou liquides) puissent pénétrer à l'intérieur des dispositifs ouverts.

Nice France SAS se réserve le droit d'apporter des modifications au produit, à tout moment, si estimé nécessaire, en lui conservant les mêmes fonctions et la même destination d'usage.

**Responsabilité du fabricant** : Nice France SAS décline toute responsabilité pour les dommages résultant d'une mauvaise installation, d'un manque d'entretien ou d'une utilisation erronée. En outre, Nice France SAS n'est pas responsable du fonctionnement incorrect ou incomplet du produit.

**Garantie (résumé des conditions)** : Nice France SAS garantit ses produits contre les vices cachés pour une période de 2 ans à compter de la date de fabrication. La garantie s'applique à l'acheteur direct de Nice France SAS. Aucune garantie n'est prévue envers l'utilisateur final qui, en cas de défaillance, doit d'abord contacter son installateur ou revendeur.

Exclusion de la garantie : sont exclues de la garantie les pièces esthétiques, les pièces sujettes à une usure normale et les pièces sujettes à une consommation normale.

## Recommandations supplémentaires pour les appareils alimentés par le secteur

Le manuel d'installation est destiné uniquement au personnel technique qualifié pour l'installation.

Compte tenu des dangers qui peuvent apparaître durant l'installation et l'utilisation du système, il faut que l'installation soit effectuée conformément aux lois, normes et règlements pour garantir une sécurité maximale. Avant d'accéder aux bornes internes du produit, il faut déconnecter tous les circuits d'alimentation. Si des interrupteurs automatiques ou des fusibles se déclenchent, il faut éliminer la cause avant de les réarmer.

## Recommandations supplémentaires pour les appareils alimentés par le secteur

Vérifier que tout le matériel à utiliser est en excellent état et adapté à l'usage prévu.

Vérifier que les différents dispositifs (moniteur, platine de rue, etc.) sont situés dans les zones protégées contre les chocs et que les surfaces de fixation sont suffisamment robustes. Ne pas placer les composants de l'installation à proximité de fortes sources de chaleur, car ils pourraient s'abîmer. Ne pas utiliser d'eau ou détergeant pour nettoyer la surface du moniteur, préférer un chiffon sec et doux. Ne pas exposer le moniteur au soleil, ainsi que dans un lieu humide, poussiéreux ou risque de corrosion. Ne pas installer près d'appareils électroniques tels qu'un ordinateur, télévision. Ne pas installer près de produits chimiques acides, d'ammoniaque ou d'une source d'émission de gaz toxiques. Ne pas brancher la prise d'alimentation sur une multiprise. Le câble entre le moniteur et la platine de rue doit être d'un seul tenant (éviter les jonctions), afin de favoriser une bonne transmission du signal. Une seule source d'alimentation doit être connectée au système, même si plusieurs moniteurs sont connectés. Débrancher la prise, si l'appareil n'est pas utilisé durant une longue période. Ne pas laisser les enfants jouer avec le moniteur. Chaque appareil possède son propre principe de fonctionnement : lire attentivement le manuel d'instructions pour connaître les recommandations concernant le choix de l'emplacement approprié.

## Signification des logos présents sur la prise d'alimentation



Le produit doit être installé dans un endroit abrité et sec



Le produit est de type double isolation et ne nécessite pas de raccordement à la terre

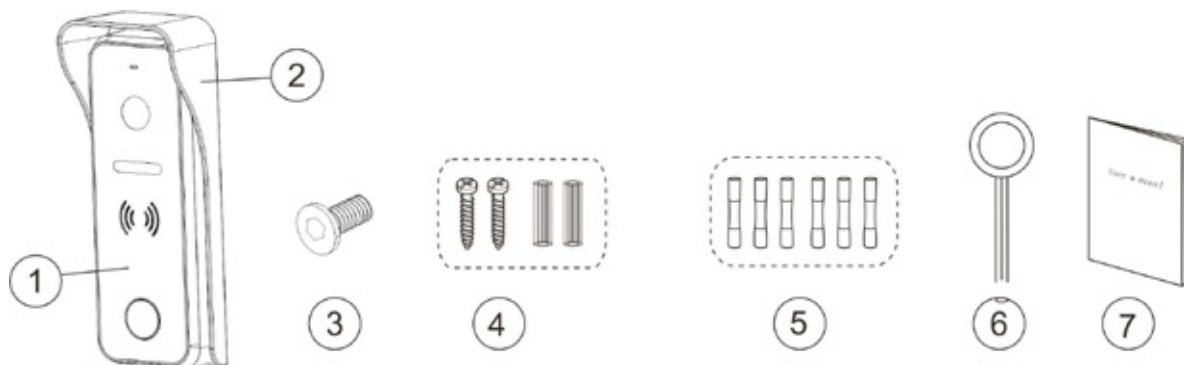


Ne pas jeter dans la poubelle des ordures ménagères

## 1.2. Descriptif du produit

La platine de rue MIRA100B se compose d'une platine de rue avec une caméra HD, un angle de vision de 110° et une vision nocturne. Le raccordement de ces deux appareils s'effectue de manière simple et rapide avec 2 fils et l'alimentation électrique se connecte directement sur le moniteur intérieur. La platine intègre aussi un lecteur de badges, ce qui permet l'ouverture du portail et du portillon via des badges d'accès Nice Home.

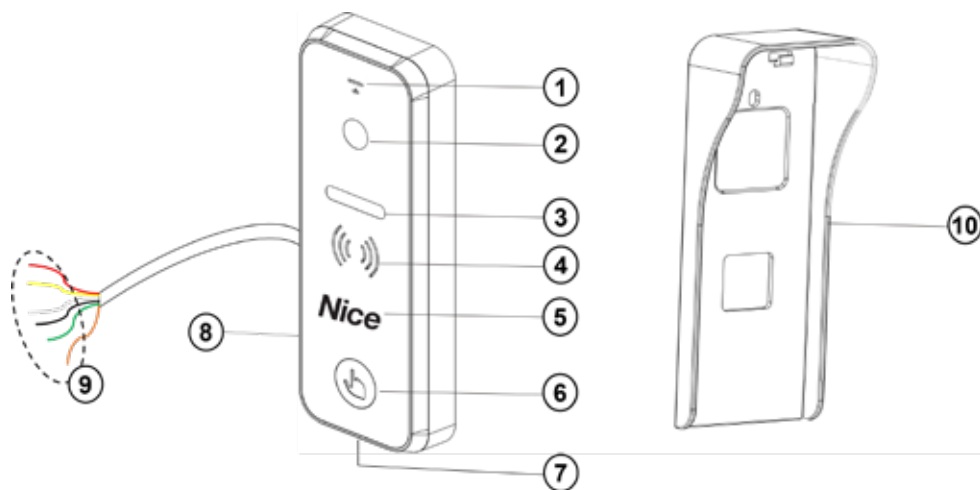
## 2. Contenu de l'emballage



1	Platine de rue avec 1 bouton	5	6 connecteurs thermorétractables
2	Visière de protection	6	Clé BTR
3	Vis anti-vandale	7	QR Code e-notice
4	2 vis et chevilles		

• Les accessoires en option non inclus dans l'emballage sont consultables sur le site [nice-home.com](http://nice-home.com)

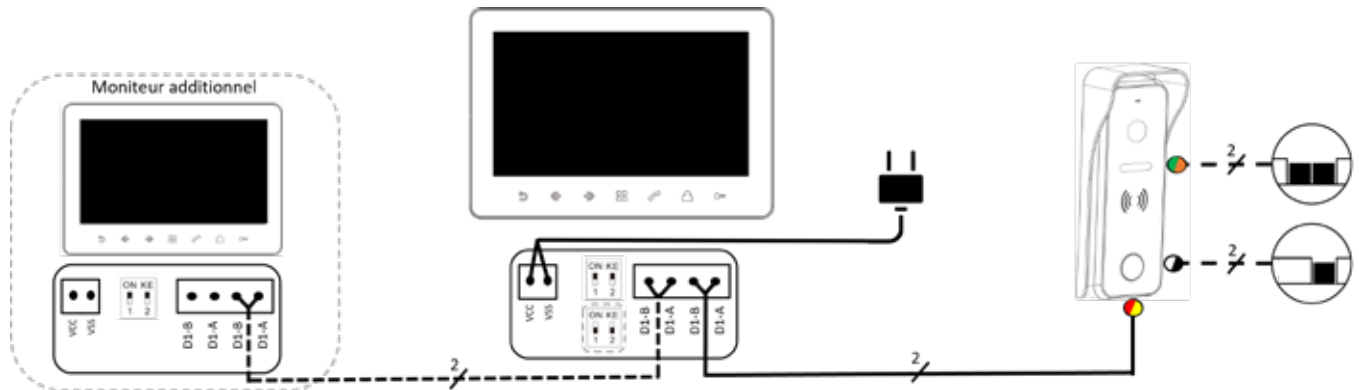
## 3. Descriptif de la platine de rue



1	Microphone	Permet de parler avec ses interlocuteurs
2	Caméra	Permet de visionner ses interlocuteurs
3	LEDs IR	Permettent le visionnement de nuit
4	Haut-parleur	Permet d'entendre ses interlocuteurs
5	Zone de lecture des badges	Permet d'ouvrir le portillon ou le portail via un badge
6	Bouton d'appel	Permet d'appeler le moniteur intérieur
7	Vis anti-vandale	Permet de protéger la platine de rue contre le vandalisme et les vols
8	Bouton de réinitialisation	Permet de réinitialiser le mot de passe de la platine de rue (au dos)
9	Câble et fils de connections	Permettent de connecter les différents systèmes compatibles (Moniteur, Portail, ...)
10	Visière de protection	Permet de protéger la platine de rue contre la pluie et le soleil

## 4. Schéma de branchement & informations importantes au bon fonctionnement

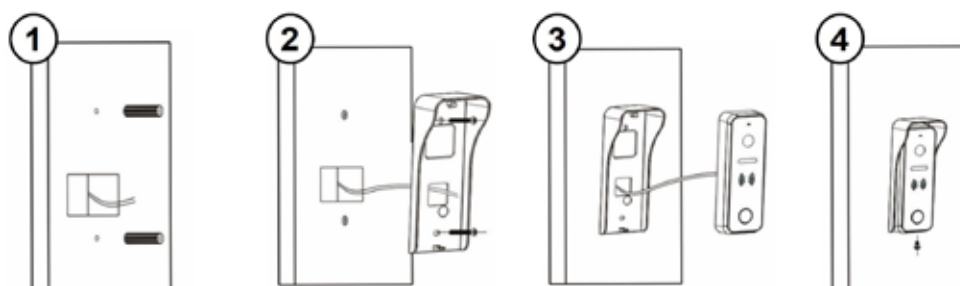
Appareils	Platine de rue vers Moniteur		Portail	Portillon
<b>Section des câbles</b>	0.5mm <sup>2</sup>	0.75mm <sup>2</sup>	0.5mm <sup>2</sup>	0.5mm <sup>2</sup>
<b>Longueur des câbles</b>	5-100m	5-150m	0-20m	0-10m



### Attention:

- Tous les câbles BUS utilisés pour le système doivent être de même section de câbles.
- Pas de polarité nécessaire entre la platine de rue et les moniteurs.
- La longueur maximale du câblage avec ou sans écran supplémentaire est de 150m.
- Il est déconseillé de passer les câbles du visiophone dans les mêmes gaines que celles d'alimentation 230V – 50Hz.
- Évitez les connexions de câbles, et favorisez les connexions d'un seul tenant entre le moniteur et la platine de rue.
- Configuration des switches:
  - En cas d'installation d'un seul moniteur, les switches doivent être positionnés sur **ON & KE**.
  - En cas d'installation de moniteurs additionnels, les switches du moniteur avec une seule connexion (Moniteur à Moniteur) doivent être configurés sur **ON & KE** et les autres moniteurs avec deux connexions (Platine de rue à Moniteur ou Moniteur à Moniteur) doivent être positionnés sur la position **1 & 2**.


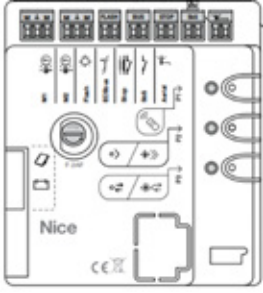
## 5. Installation de la platine de rue



Appareil	Couleur	Connexion
Ecran	<b>ROUGE</b>	D1-A (B)
	<b>JAUNE</b>	D1-B (A)
Portail	<b>VERT</b>	COM
	<b>ORANGE</b>	NO
Gâche	<b>BLANC</b>	12V+
	<b>NOIR</b>	GND

- |   |  |
|---|--|
| 1 | Percez 2 trous en fonction de la position de la visière de protection, puis insérez les chevilles dans les trous.  |
| 2 | Laissez le câble passer par le trou de la visière de protection, puis fixez-la au mur avec 2 vis.  |
| 3 | Connectez les fils selon le schéma de câblage du système et la codification couleurs des fils ci-dessus. Utilisez les connecteurs thermorétractables pour effectuer la connexion des fils. |
| 4 | Clipsez la platine de rue sur la visière de protection, puis fixez-la à l'aide de la vis anti-vandale et de la clé BTR.  |

## 6. Connexion avec un automatisme de portail

Nice Home à partir de 2020	Nice Home ou Mhouse avant 2020	Autres marques
		Sur les automatismes de portails d'autres marques, connectez les fils de la platine de rue dédiés aux automatismes de portails ( <b>VERT &amp; ORANGE</b> ) sur les sorties contact sec de la carte, généralement nommées «Auxiliaire» ou «Pas à Pas». Aucune polarité de câblage n'est nécessaire pour les branchements.
<b>Fils VERT &amp; ORANGE</b> <b>Ouverture totale:</b> connexion sur le bornier SBS <b>Ouverture piéton:</b> connexion sur le bornier OPEN* * Pas présent sur les automatismes FILO	<b>Fils VERT &amp; ORANGE</b> <b>Ouverture totale:</b> connexion sur le bornier SBS	
Pour activer la fonction «Ouverture piéton» sur votre automatisme Nice Home, veuillez vous référer à la notice de la motorisation installée.		

## 7. Utilisations & Réglages

### 7.1. Ajout des badges d'accès

Pour ajouter les badges Nice Home suivez la procédure ci-dessous:

1. «Réglages»
2. «Configuration du système»
3. «Liste des platines»
4. Sélectionnez la platine de rue, puis cliquez sur «Modifier»
5. Saisissez le mot de passe (défaut 0000), puis # pour valider
6. «Gestion du contrôle d'accès»
7. «Enregistrer les badges d'accès»
8. Le message suivant s'affiche «Présenter votre badge sur la zone de lecture»
9. Vous pouvez maintenant présenter un par un les badges que vous souhaitez associer sur le logo Nice (zone de lecture) de la platine de rue. Le badge sera enregistré après un bip.
10. Une fois terminé, quittez l'interface et l'enregistrement sera automatique.

### 7.2. Gestion des badges d'accès

Pour gérer les badges Nice Home, suivez la procédure ci-dessous:

1. Suivez la procédure utilisée pour l'«Ajout des badges d'accès» pour entrer dans le menu «Gestion du contrôle d'accès»
2. «Listes badges valides»
3. Cliquez sur le badge que vous souhaitez visualiser pour entrer dans un sous-menu où il vous sera possible de modifier les informations suivantes:
  - Index principal (exemple : le numéro d'une famille)
  - Sous Index (exemple : le numéro d'une personne)
  - Déplacer vers « badges non-valides »
  - « Supprimer badge ».

### 7.3. Utilisation des badges d'accès

Après avoir ajouté les badges, vous pourrez déverrouiller vos appareils avec les procédures suivantes:

- **Portillon** (Gâche): En état de veille passez votre badge devant la zone de lecture (logo Nice) et le portillon se déverrouillera après un bip.
- **Portail**: En état de veille appuyez et maintenez le bouton d'appel de la platine de rue, le voyant du bouton s'allumera avec une luminosité plus importante pendant 1 seconde, puis lisez le badge dans les 3 secondes et le portail s'ouvrira.

Si vous lisez un badge non enregistré sur la platine de rue, deux bips retentiront pour vous rappeler qu'il s'agit d'un badge non valide.


### 7.4. Gestion du portail & portillon

Cette fonction est toujours activée par défaut et vous permet de piloter le portail (via un contact sec) et/ou un portillon (via une gâche 12V) en cliquant sur le bouton de votre moniteur durant un appel ou hors appel en activant la fonction «Contrôler le déverrouillage» dans les réglages de la platine.

En suivant la procédure ci-dessous, vous pouvez activer le pilotage du portail ou du portillon et modifier le temps d'impulsions et le type de déverrouillage (NO/NF):

1. «Réglages»
2. «Configuration du système»
3. «Liste des platines»
4. Sélectionnez la platine de rue, puis cliquez sur «Modifier»
5. Saisissez le mot de passe (défaut 0000), puis # pour valider
6. Vérifiez que la fonction portillon - gâche 12V (icone bleu) et portail - contact sec (icone rouge) soient activés, afin de permettre la modification des paramètres du «Temps de déverrouillage» et du «Type de signal».
7. Une fois terminé, quittez l'interface et cliquez sur «Confirmer» pour valider les modifications.

## 7.5. Autres réglages

Réglage	Fonction	Procédure
Platine de rue	Nom de la platine de rue	Menu principal --> Réglages  --> Configuration du système --> Sélectionnez la platine de rue --> Modifier --> Saisissez le mot de passe (par défaut 0000) --> # pour valider (* pour effacer des numéros)--> Modifiez les paramètres souhaités parmi la liste ci-contre.
	Numéro de la platine de rue	
	Index du bouton (doit être identique à l'adresse du moniteur)	
	Possibilité de modifier l'adressage et les étages («Mode de configuration»)	
	Platine de rue privée à une famille	
	Contrôle de la platine de rue depuis le moniteur («Moniteur»)	
	Listes des dispositifs de déverrouillage	
	Volume du haut parleur de la platine de rue	
	Ajuster l'angle de vision de la platine de rue	
	Mot de passe de la platine de rue	
Réinitialiser le mot de passe de la platine de rue	Ré démarrez la platine de rue en coupant l'alimentation --> Enlevez la protection en caoutchouc au dos de la platine de rue --> Enfoncez le bouton dans la minute suivante --> La réinitialisation sera confirmée par deux bips sonores.	

## 8. Caractéristiques techniques

Platine de rue	
Caméra	Caméra couleur HD 1080P
	Angle de vision : H 110°
	LEDs infrarouges (avec ajustement automatique des lumens)
Audio	1 haut-parleur + 1 microphone
Nombre de boutons	1 avec rétroéclairage permanent
Installation	En saillie avec visière de protection
Déverrouillage	Contact sec : réglable de 0,1 à 30 secondes Gâche Electrique : 12V ; 2A (temps réglable)
Lecteur de badges	500 maximum
Réglages	Sonnerie ; Volume ; Angle de vue ; Mot de passe
Indice de protection	IP55
Indice de résistance	IK06
Température de fonctionnement	-25C° ≈ +60C°
Dimensions	142*56*34mm

## 9. Maintenance

La maintenance doit être effectuée dans le respect absolu des consignes de sécurité de la présente notice et selon les prescriptions des lois et des normes en vigueur.

Les appareils présents dans l'installation n'ont pas besoin d'être soumis à une maintenance particulière ; nous conseillons toutefois de vérifier périodiquement (au moins tous les six mois) le bon fonctionnement de tous les appareils.

## 10. Mise au rebut du produit

Tous les dispositifs de ce système font partie intégrante de l'installation et doivent être mis au rebut avec l'appareil. De même que pour les opérations d'installation, à la fin de la vie de ce produit, les opérations de mise au rebut doivent être effectuées par du personnel qualifié. Ce produit se compose de divers matériaux : certains peuvent être recyclés, d'autres doivent être mis au rebut. Se renseigner sur les programmes de recyclage ou de mise au rebut prévus pour cette catégorie de produits par la réglementation en vigueur dans votre pays.

**Attention !** Certains composants du produit peuvent contenir des substances polluantes ou dangereuses qui pourraient avoir des effets nuisibles sur l'environnement et sur la santé des personnes s'ils étaient jetés dans la nature.

**Attention !** Il est interdit de jeter ces produits dans les ordures ménagères. Utiliser la méthode du « tri sélectif » pour la mise au rebut des composants, conformément aux prescriptions des normes en vigueur dans le pays d'utilisation ou restituer le produit au vendeur lors de l'achat d'un nouveau produit équivalent.

### Élimination de l'emballage

Les matériaux doivent être mis au rebut conformément aux normes locales.



## 11. Déclaration de conformité

Le soussigné, Nice France SAS, déclare que les appareils contenus dans ce kit sont conformes à la directive 2014/30/UE et 2011/65/EU. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante : [www.nice-home.com](http://www.nice-home.com) ou en envoyant un email à [niceservice@niceforyou.com](mailto:niceservice@niceforyou.com).



## Service Après Vente France

En cas de panne, merci de contacter obligatoirement  
notre Service Après Vente par téléphone ou par email :

**0 820 859 203**

Service 0,15 €/min + prix appel

**niceservice@niceforyou.com**

Merci de ne pas retourner le produit en magasin.



**Nice France SAS**  
305 Avenue de Jouques  
ZI les Paluds 2 - CS 61467  
13785 AUBAGNE Cedex

[www.nice-home.com](http://www.nice-home.com)