



Comment ajouter un module lecteur de badge

2023

V2.0

Haoliang QIN

Préparation

1. Ce guide prend

Type	Modèle	Version
Station intérieure	DS-KD8003-WTE1	V2.2.8_230204
Module lecteur de badge	DS-KD-M	NA

2. Logiciel : iVMS-4200 Version 3.9.0.5

Comment ajouter un module lecteur de badge

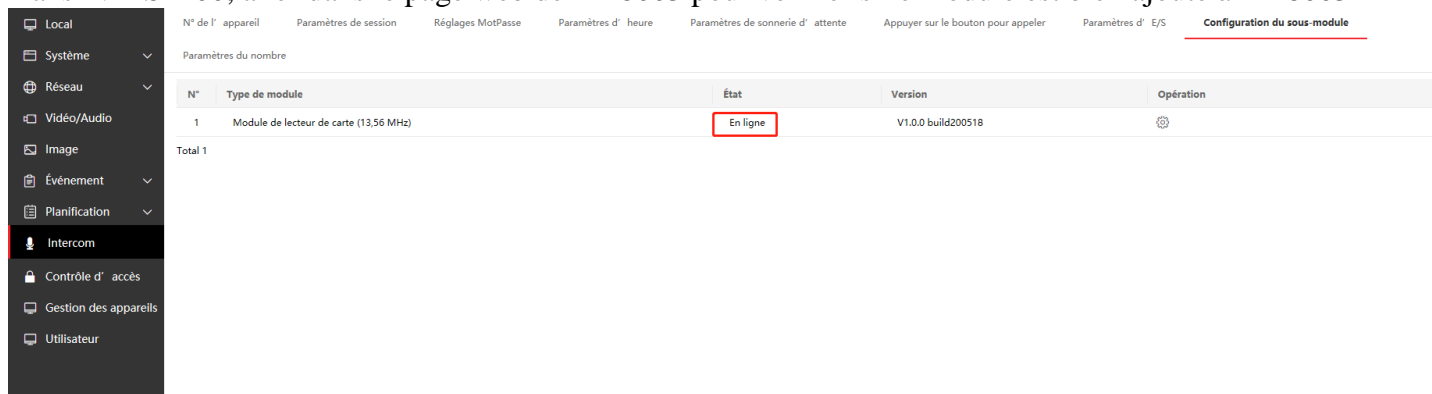
Sur la station extérieure, brancher sur la prise RS485 OUT



Sur le module lecteur de badge, brancher sur la prise RS485 IN. Puis mettre le premier switch de DIP vers le haut, les reste vers le bas



Dans IVMS4200, aller dans le page web de KD8003 pour vérifier si le module est bien ajouté à KD8003



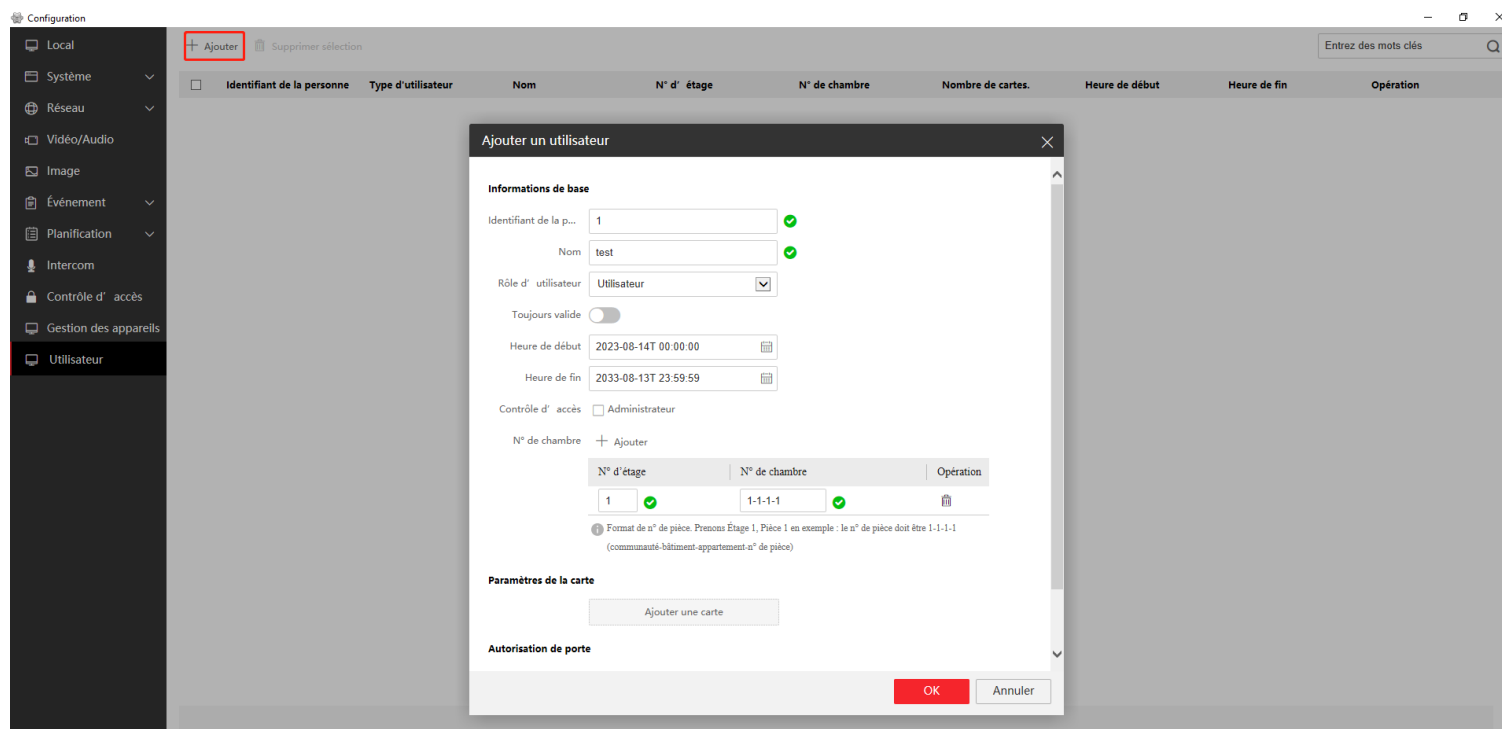
N° de l' appareil Paramètres de session Réglages MotPasse Paramètres d' heure Paramètres de sonnerie d' attente Appuyer sur le bouton pour appeler Paramètres d' E/S Configuration du sous-module

Paramètres du nombre

N°	Type de module	État	Version	Opération
1	Module de lecteur de carte (13.56 MHz)	En ligne	V1.0.0 build200518	

Total 1

Si le module est en ligne, vous pouvez ajouter une carte et associer à un utilisateur



Configuration

+ Ajouter Supprimer sélection

Entrez des mots clés

Identifiant de la personne	Type d'utilisateur	Nom	N° d' étage	N° de chambre	Nombre de cartes	Heure de début	Heure de fin	Opération
----------------------------	--------------------	-----	-------------	---------------	------------------	----------------	--------------	-----------

Ajouter un utilisateur

Informations de base

Identifiant de la p... 1 ✓

Nom test ✓

Rôle d' utilisateur Utilisateur

Toujours valide ☐

Heure de début 2023-08-14T 00:00:00

Heure de fin 2023-08-13T 23:59:59

Contrôle d' accès ☐ Administrateur

N° de chambre + Ajouter

N° d'étage	N° de chambre	Opération
1	1-1-1-1	✓

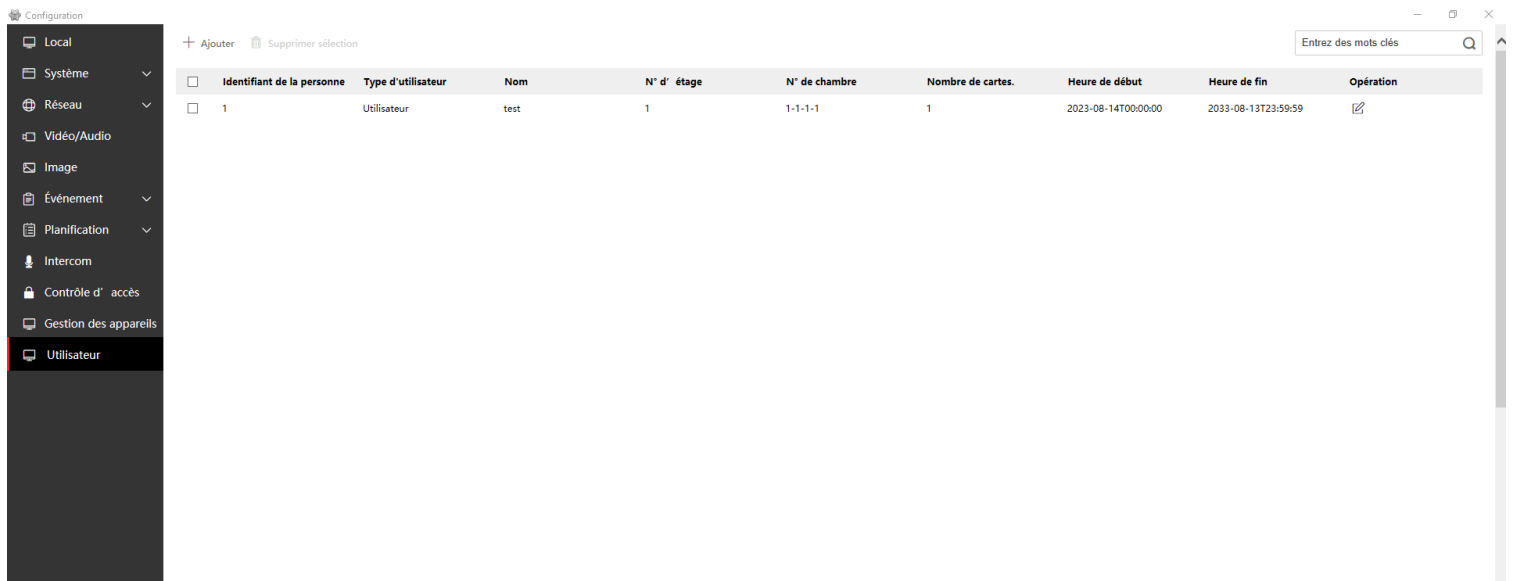
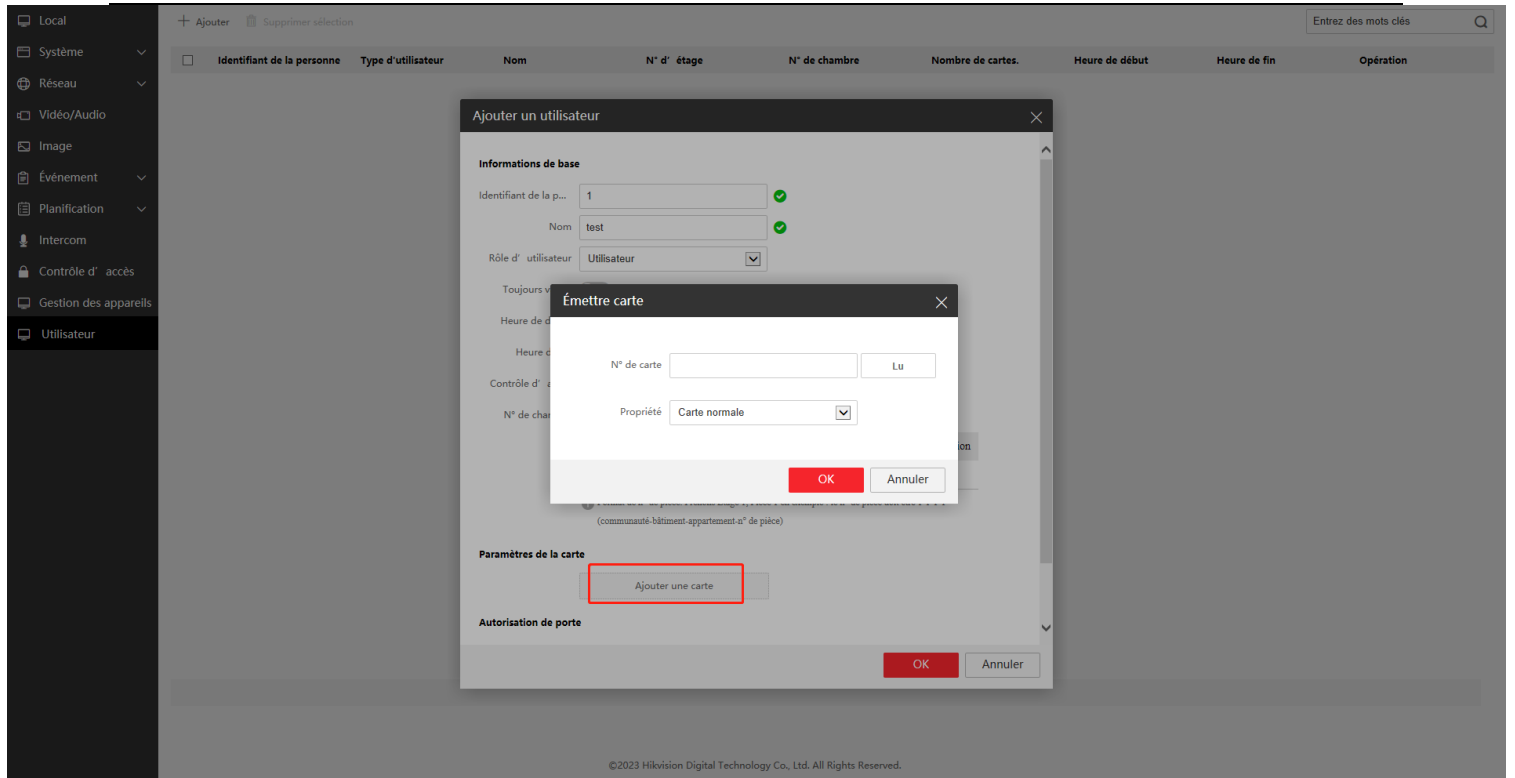
Format de n° de pièce. Prenons Étage 1, Pièce 1 en exemple : le n° de pièce doit être 1-1-1-1 (communauté-bâtiment-appartement-n° de pièce)

Paramètres de la carte

Ajouter une carte

Autorisation de porte

OK Annuler



Remarque :

1. Synchroniser le portier
2. Si échec, vérifier le DIP switch, si le DIP switch est 2, il faut activer la porte deux



See Far, Go Further