Time/Noto®





RÉTABLISSEMENT DU WI-FI

ENGLISH | ESPAÑOL | FRANÇAIS | DEUTSCH | ITALIANO | PORTUGUÊS | NEDERLANDS POLSKI | SLOVAK | ČESKÝ | MAGYAR | SVENSKA | DANSK | SUOMI | 繁體中文

TIMEMOTO TM-600 ET TM-800 SÉRIES AVEC LOGICIEL TIMEMOTO PC

COMMENT RÉSOUDRE DES PROBLÈMES AVEC LA CONNECTION WI-FI

Ces instructions vous aideront à résoudre les problèmes de connection Wi-Fi après la configuration du terminal avec le Guide d'installation rapide.

Les problèmes de connection Wi-Fi peuvent avoir les causes suivantes :

- 1. Pendant la configuration, l'utilisateur a accidentellement saisi un mot de passe Wi-Fi incorrect.
- 2. Pendant la configuration, l'utilisateur a accidentellement saisi un nom incorrect pour le réseau Wi-Fi.

Ces paramètres doivent être modifiés sur le terminal. Les instructions ci-dessous vous guideront au fil des étapes nécessaires afin de résoudre ce problème.

A. OPÉRATIONS SUR LE TERMINAL POUR SAISIR LES PARAMÈTRES DU RÉSEAU :

Pour modifier les paramètres Wi-Fi, accédez à [System Setting] dans le [Main Menu] du terminal. Suivez les étapes ci-dessous :

- 1. Appuyez sur [Menu]
- 2. Accédez à [System Settings] en utilisant la touche [down arrow]

Réunion client		
Gestion des utilisateurs		
Gestion des données		
Gestion des projets		
Gestion USB		
Paramètres système		
État de la connexion		

Appuyez sur [OK] pour accéder au menu [System Settings]

3. [Communication] est automatiquement sélectionné en haut de la liste :

Paramètres système		
Communication		
Personnalisez		
Date Heure		
Présence		
Empreinte		
Temps de travail		

Appuyez sur [OK] pour accéder au menu [Communication].

4. [Network] est automatiquement sélectionné en haut de la liste :

Communication		
Réseau		
Connexion PC		
ADMS		

Appuyez sur **[OK]** pour accéder au menu **[Network]** et afficher le statut et les paramètres de la connexion Wi-Fi.

B. MENU RÉSEAU :

Vous êtes arrivé à la section permettant de résoudre le problème de connexion réseau.

1. Le terminal n'est pas connecté au réseau Wi-Fi :

Ethernet		
Ethernet	-	
Wi-Fi		
safescan	Pas en gamme de res.	
Adresse IP	0.0.0.0	
RenD	÷.	
safescan	(1.	

Exemple.

Safescan : nom du réseau Wi-Fi saisi pendant l'installation du terminal. Not in the Network range : indique que le réseau n'est pas connecté.

2. Solution :

Utilisez la touche [down arrow] pour faire défiler la liste de tous les réseaux disponibles identifiés par le terminal, puis sélectionnez le réseau auquel vous souhaitez vous connecter.

Appuyez sur [OK] pour confirmer la sélection du réseau.

Le système vous invite à saisir le mot de passe, consultez la section C pour avoir des informations. sur la manière de saisir le mot de passe

3. Votre réseau Wi-Fi ne figure pas dans la liste :

S'il s'agit d'un réseau masqué, allez en bas de la liste et sélectionnez [add Wi-Fi network]

- a. SSID : saisissez le nom du SSID masqué
- b. Network Mode : indiquez le mode (vous devrez peut-être contacter votre département informatique)
- c. Auth. Mode : indiquez le mode d'authentification (vous devrez peut-être contacter votre département informatique)

C. COMMENT SAISIR VOTRE MOT DE PASSE ?

1. Appuyez sur [Menu] pour passer d'une méthode de saisie à l'autre (lettres / nombres / symboles).

Pour saisir des nombres, appuyez sur [Menu] jusqu'à ce que l'écran suivant s'affiche :

gestion			
	Sécurité : WPAPSK/WPA2PSK		
	Puissance du signal : Moyenne		
	Mot de passe		
[123]			

Pour saisir des lettres, appuyez sur [Menu] jusqu'à ce que l'écran suivant s'affiche :

gestion
Sécurité : WPAPSK/WPA2PSK
Puissance du signal : Moyenne
Mot de passe
1:Bas de Casse 2:ABC 3:DEF 4:GHI 5:JKL 6:MNO 7:PQRS 8:TUV 9:WXYZ 0:Espace

Appuyez sur [1] pour passer en minuscules Appuyez sur [0] pour ajouter un espace

Vous pouvez créer le mot de passe en utilisant la méthode de saisie « T9 ».

Par exemple, pour saisir un « H », appuyez deux fois sur nr. 4 fois pour voir le « H » devenir vert, après quoi la lettre « H » apparaîtra dans le mot de passe.

gestion		
Sécurité : WPAPSK/WPA2PSK		
Puissance du signal : Moyenne		
Mot de passe		
1:Bas de Casse 2:ABC 3:DEF 4:GHI 5:JKL 6:MNO 7:PQRS 8:TUV 9:WXYZ 0:Espace		

Continuez avec cette méthode pour saisir votre mot de passe et appuyez sur la touche [arrow-up] pour effacer une erreur.

D. VÉRIFIEZ LA CONNEXION DU DISPOSITIF

Après quelques instants, votre terminal se connectera au réseau Wi-Fi.

Le menu réseau s'actualisera automatiquement et un terminal connecté se présentera sous la forme suivante :

Ethernet	
Ethernet	•
Wi-Fi	
gestion	Connecté
Adresse IP	192.168.68.121
Safescan_Guest	((••
Safescan	([1-



Safescan® et TimeMoto® sont des marques déposées de Solid Control Holding B.V. Aucune partie de ce manuel ne peut être reproduite sous une forme quelconque, par procédé d'impression, de copie ou autre, sans l'autorisation écrite préalable de Solid Control Holding B.V. Solid Control Holding B.V. réserve tous les droits de propriété intellectuelle et industrielle tels que ses droits de brevet, marque de commerce; conception, fabrication, reproduction, utilisation et vente. TimeMoto - PO Box 7067 - 2701 AB Zoetermeer - NL. © 2017 TimeMoto®. Tous droits réservés. www.TimeMoto.com.

www.TimeMoto.com | info@TimeMoto.com