

Manuel d'instructions

fasttel

Door Entry Systems

FT600W IP moniteur

(à partir de la version du logiciel **113.78.6.23**)
(only for Wizard+FT600SIP but not for the FT600KIT)



Fasttel se réserve le droit de modifier le contenu sans préavis.

Fasttel België, Klipsenstraat 18A, 9160 Lokeren. Tel +32 (0)9 244 65 20 info@fasttel.be
Fasttel Nederland, Heiligenboom 3, 5066 CB Moergestel. Tel +31 (0)13 513 65 14 info@fasttel.nl

Ce guide a été créé à partir de visuels pour simplifier votre travail.

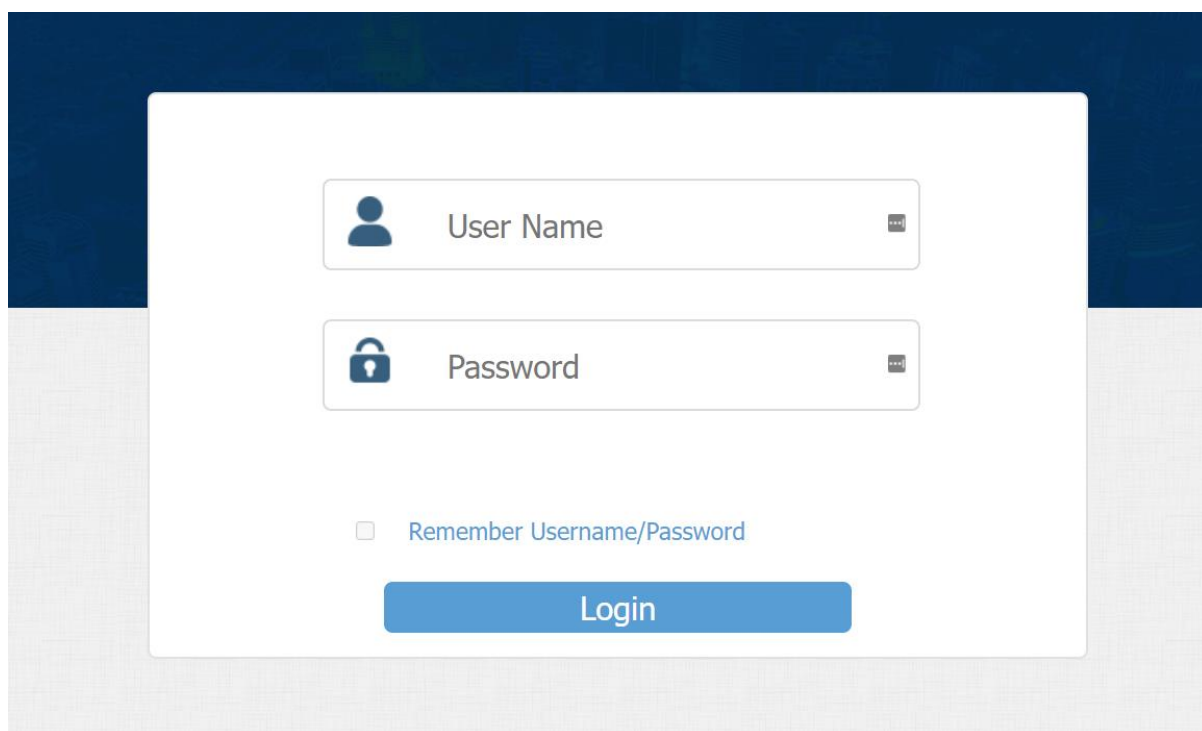
Le Fasttel FT600W est un moniteur IP directement connecté à une connexion POE de votre réseau.

Le FT600 doit être équipé d'au moins 2 éléments :

1 – Compte SIP avec lequel s'inscrire sur un serveur SIP

2 – Surveiller les informations basées sur l'enregistrement de l'assistant et la chaîne rtsp associée

1. Inlog



Identifiants de connexion par défaut : admin / AdminFasttel123 !

Après la connexion, vous entrerez dans le menu principal où vous pourrez choisir parmi les onglets à gauche de l'écran Remarque :

ce manuel ne s'applique que si vous ne le connectez PAS au FT600VK(K)

2 – Onglet Status

fasttel

FT600W

Status

Account

Network

Phone

Contacts

Upgrade

Security

Status

Product Information

Model	FT600W	MAC Address	0C11050FCC15
Firmware Version	113.78.7.5	Hardware Version	113.0.7.1.0.0.0.0
Location	Indoor Monitor	Room Number	1.1.1.1.1

Network Information

Network Type	LAN	LAN Port Type	DHCP Auto
LAN Link Status	Connected	LAN IP Address	192.168.10.180
LAN Subnet Mask	255.255.255.0	LAN Gateway	192.168.10.50
LAN DNS1	192.168.10.14	LAN DNS2	
Primary NTP	0.pool.ntp.org	Secondary NTP	1.pool.ntp.org

Account Information

Account1	203@192.168.10.187	Account2	None@None
	Registered		Disabled

Vous ne pouvez rien modifier sur cet onglet, mais cette page fournit principalement des informations sur certains statuts tels que :

Numéro de version du logiciel - consultez notre site Web pour la dernière version sous téléchargements/logiciels Connexion réseau

Enregistrement du Compte. Sans "enregistré", le FT600 ne fonctionnera pas

3 – Onglet Account / basis

fasttel

FT600W

Status

Account

Basic

Advanced

Network

Phone

Contacts

Upgrade

Arming

Security

DeviceSetting

Account-Basic

SIP Account

Status	Registered	Account	Account 1
Account Active	Enabled	Display Label	OM
Display Name	203	Register Name	203
User Name	203	Password	*****

SIP Server 1

Server IP	192.168.10.187	Port	45450
Registration Period	1800	(30~65535s)	

Outbound Proxy Server

Enable Outbound	Disabled		
Server IP		Port	5060
Backup Server IP		Port	5060

TransportType

TransportType	UDP
---------------	-----

Submit

Cancel

Cet onglet ne concerne que les données de votre compte sip que vous devez entrer ici.

Cet

Si vous utilisez uniquement le moniteur comme poste interne d'un Wizard Elite, vous n'avez pas à renseigner les

4 – Onglet Account Advanced

fasttel
FT600W

Status

Account

Basic

Advanced

Network

Phone

Contacts

Upgrade

Arming

Security

DeviceSetting

Account-Advanced

SIP Account

Account Account 1

Audio Codecs

Disabled Codecs

Enabled Codecs

PCMA
PCMU
G729
G722

Video Codecs

Disabled Codecs

Enabled Codecs

H264

DTMF

Type RFC2833

How to info DTMF Disabled

DTMF Payload 101 (96~127)

Call

Min Local SIP Port 5062 (1024~65535)

Max Local SIP Port 5062 (1024~65535)

Auto Answer Disabled

Prevent SIP Hacking Disabled

Is escape non Ascii chara... Enabled

Ces données sont déjà préprogrammées dans la configuration de base. N'effectuez pas de réglage d'usine par défaut, car ceux-ci seront alors supprimés.

5 – Network basic

The screenshot shows the 'fasttel FT600W' interface with a sidebar menu on the left containing 'Status', 'Account', 'Network', 'Basic', 'Advanced', 'Phone', 'Contacts', 'Upgrade', and 'Arming'. The 'Network' menu is selected, and the 'Network-Basic' configuration window is open. The 'LAN Port' section has two radio buttons: 'DHCP' (selected) and 'Static IP'. Below these are input fields for 'IP Address', 'Subnet Mask', 'Default Gateway', 'LAN DNS1', and 'LAN DNS2'. At the bottom of the window are 'Submit' and 'Cancel' buttons.

Vous pouvez choisir de donner à votre moniteur une adresse IP fixe. Si vous ne comprenez pas cela, il vaut mieux laisser les choses ainsi. Si vous optez pour un scanner IP, vous trouverez l'appareil avec le nom : smartdoorphones.

6 – Network Advanced

The screenshot shows the 'fasttel FT600W' interface with the 'Network-Advanced' configuration window open. The 'Local RTP' section has input fields for 'Starting RTP Port' (11800) and 'Max RTP Port' (12000), both with a range of (1024~65535). The 'Connect Setting' section has a 'Connect Type' dropdown set to 'None', a 'Discovery Mode' dropdown set to 'Enabled', and five 'Device Address' input fields, each with a value of '1'. The 'Device Extension' input field has a value of '1' and a range of (1-9). The 'Device Location' dropdown is set to 'Indoor Monitor'. The 'VLAN Setting' section has a 'VLAN' dropdown set to 'Disabled', a 'Priority' dropdown set to '0', and a 'VLAN ID' input field with a value of '1' and a range of (1~4094). At the bottom of the window are 'Submit' and 'Cancel' buttons.

Vous n'apportez aucune modification à cette page

7 – Monitor-Time/Lang

fasttel
FT600W

Status

Account

Network

Phone

Time/Lang

Call Feature

Key/Display

Audio

Time/Lang

Web Language

TypeEnglish

LCD Language

TypeEnglish

Time Of Status Bar

DisplayEnabled

Format Setting

Time Format24hDate FormatDD-MM-YYYY

Type

☐ Manual

☒ Auto

Date

Year

Mon

Day

Time

Hour

Min

Sec

NTP

Nous l'avons déjà configuré correctement dans la configuration de base.

8 – Phone Call feature

fasttel
FT600W

Status

Account

Network

Phone

Time/Lang

Call Feature

Key/Display

Audio

Phone-Call Feature

Forward Transfer

AccountAccount 1

No Answer ForwardDisabledNo Answer Ring Time30

Target Number

DND

Whole DayDisabledScheduleDisabled

DND Start Time00:00

DND End Time00:00

Others

Busy ToneEnabledIndoor Auto AnswerDisabled

Direct IPEnabledDirect IP Port5060

Answer ToneEnabled

Nous l'avons déjà configuré correctement dans la configuration de base.

9 – Key/Display

fasttel
FT600W

- Status
- Account
- Network
- Phone
- Time/Lang
- Call Feature
- Key/Display**
- Audio
- Multicast
- Display Setting

Key/Display

Display

Brightness: 5 Sleep: 15s

Home Page Mode

Home Page Mode: Call list simple

Home Page Display

Area	Type	Label
Area1	NA	N/A
Area2	NA	N/A
Area3	Enabled	
Area4	Enabled	
Area5	Enabled	
Area6	Enabled	

[More Page Display](#)

Nous l'avons déjà configuré correctement dans la configuration de base.

10-Audio

fasttel
FT600W

- Status
- Account
- Network
- Phone
- Time/Lang
- Call Feature
- Key/Display
- Audio**
- Multicast
- Display Setting

Audio

Ring Volume

Volume: 8 (0~15)

Talk Volume

Volume: 8 (1~15)

Mic Volume

Volume: 8 (1~15)

Touch Sound

Touch Sound Enabled: Enabled

All Ringtones

Upload(Max Size: 250K): Not selected any files [Select File](#) [Submit](#) [Cancel](#)

Ringtones: Ring1.wav [Delete](#)

Door Unit Ring Tones: Ring1.wav [Submit](#) [Cancel](#)

Les réglages audio sont donc corrects. Il est possible que l'environnement génère plus ou moins de bruit de volume ou de microphone. Ensuite, vous pouvez l'ajuster ici ou sur l'écran à "Son" Ignorez simplement l'onglet Multidiffusion.

11 – Display Setting

Display Setting

Screen Saver Setting

Picture Files

(The newly uploaded screen saver picture file will replace the selected picture.)

Screen Saver Pictures

(Max size:600K; format:800*480 jpg;File name can only contain digits,letters and_)

Screen Saver Type

Nous l'avons déjà configuré correctement dans la configuration de base.

Tabblad

XX – Phone - Intercom é

XX – Phone Logo

n'ont aucune fonction dans cette configuration. Alors ne fais rien avec

12- Phone-Monitor

Phone

Time/Lang

Call Feature

Key/Display

Audio

Multicast

Display Setting

Intercom

Logo

Monitor

Monitor

Door Phone

<input type="checkbox"/>	Index	Number	Name	URL	User Name	Display
<input type="checkbox"/>	1	50	Voordeur	rtsp://192.168.10.188:8554/camera	8597Opbergen	Disabled
<input type="checkbox"/>	2					
<input type="checkbox"/>	3					
<input type="checkbox"/>	4					
<input type="checkbox"/>	5					
<input type="checkbox"/>	6					
<input type="checkbox"/>	7					
<input type="checkbox"/>	8					
<input type="checkbox"/>	9					
<input type="checkbox"/>	10					

Delete

Delete All

Device Number

RTSP Address

Password

Device Name

User Name

Display in Call

+ Add

Edit

Cancel

Monitor Import/Export

Import(.xml)

Not selected any files

Select File

Import

Cancel

Export

Export

Sur cette page, vous saisissez les données de la caméra nécessaires à l'utilisation de votre interphone communiquer.

Dans tous les cas, sauf lors de l'utilisation de l'appartement Wizard, vous devez utiliser le lien RTSP ci-dessus.

Les données correctes peuvent être trouvées sur l'onglet caméra de l'interphone que vous utilisez. Ainsi que le nom et le mot de passe que vous y avez entrés.

Nous vous conseillons vivement de ne pas laisser ce champ vide.

Si vous souhaitez modifier quelque chose dans un compte, vérifiez l'index correct et ajustez quelques éléments en bas et enregistrez-le.

13 – Phone Relay

Phone

- Time/Lang
- Call Feature
- Key/Display
- Audio
- Multicast
- Display Setting
- Intercom
- Logo
- Monitor
- Relay**

Relay

Relay Setting

Local Relay

DTMF: 2

Relay Interval: 3s

Relay Type: Open Door

Remote Relay

DTMF: 2

DTMF Code1: 2

DTMF Code2: #

DTMF Code3: #

Remote Relay By HTTP

Index	IP/SIP	URL	UserName
1			
2			
3			
4			
5			

Delete Delete All

Prev 1/1 Next

1 Page

IP/SIP URL

UserName Password

+ Add Edit Cancel

Sans Web Relay, nous avons déjà tous les paramètres ici correctement. Si vous utilisez un relais WEB, saisissez les données du relais web

Onglet

XX – Phone Lift &

XX – Phone smartliving

n'ont aucune fonction dans cette configuration. Alors ne fais rien avec

14 – Local Contacts

fasttel
FT600W

Status

Account

Network

Phone

Contacts

Local Contacts

Call Log

Upgrade

Arming

Security

DeviceSetting

Local Contacts

Contacts List Setting

Contacts Sort By

Default

 Show Local Contacts Only

Enabled

Local Contacts List

Contact

All Contacts

Search

Search

Reset

Dial

Auto

Dial

Hang Up

<input type="checkbox"/>	Index	Name	Number 1	Number 2	Group	Ring	Account
<input type="checkbox"/>	1	OM	203		Default	Auto	Account1
<input type="checkbox"/>	2	Reclasing	201		Default	Auto	Account1
<input type="checkbox"/>	3	Voogdijschap	202		Default	Auto	Account1
<input type="checkbox"/>	4						
<input type="checkbox"/>	5						
<input type="checkbox"/>	6						
<input type="checkbox"/>	7						
<input type="checkbox"/>	8						
<input type="checkbox"/>	9						
<input type="checkbox"/>	10						

Delete

Delete All

Prev

1/1

Next

MoveTo

All Contacts

1

Page

Contact Setting

Name Number 1

Number 2 Group

Default

Ring

Auto

 Account

Auto

+ Add

Edit

× Cancel

Cette page peut être intéressante si vous avez plusieurs unités intérieures. Vous pouvez alors communiquer avec lui.

Saisissez uniquement le nom et le numéro de l'appareil. Ces données doivent provenir de votre serveur SIP (FT3000).

15 – Update Basic

The screenshot shows the Fasttel FT600W web interface. On the left is a dark sidebar with a menu: Status, Account, Network, Phone, Contacts, Upgrade (expanded), Basic, Advanced, and Arming. The main content area is titled 'Upgrade-Basic' and contains the following information:

Upgrade-Basic			
Firmware Version	113.78.7.5	Hardware Version	113.0.7.1.0.0.0.0
Upgrade	<input type="text" value="Not selected any files"/> Select File	Submit	Cancel
Reset To Factory Setting	Submit		
Reset Config To Factory Setting	Submit		
Reboot	Submit		

S'il existe une mise à jour supérieure à celle-ci, vous la trouverez sur nos sites Web sous téléchargements / logiciels

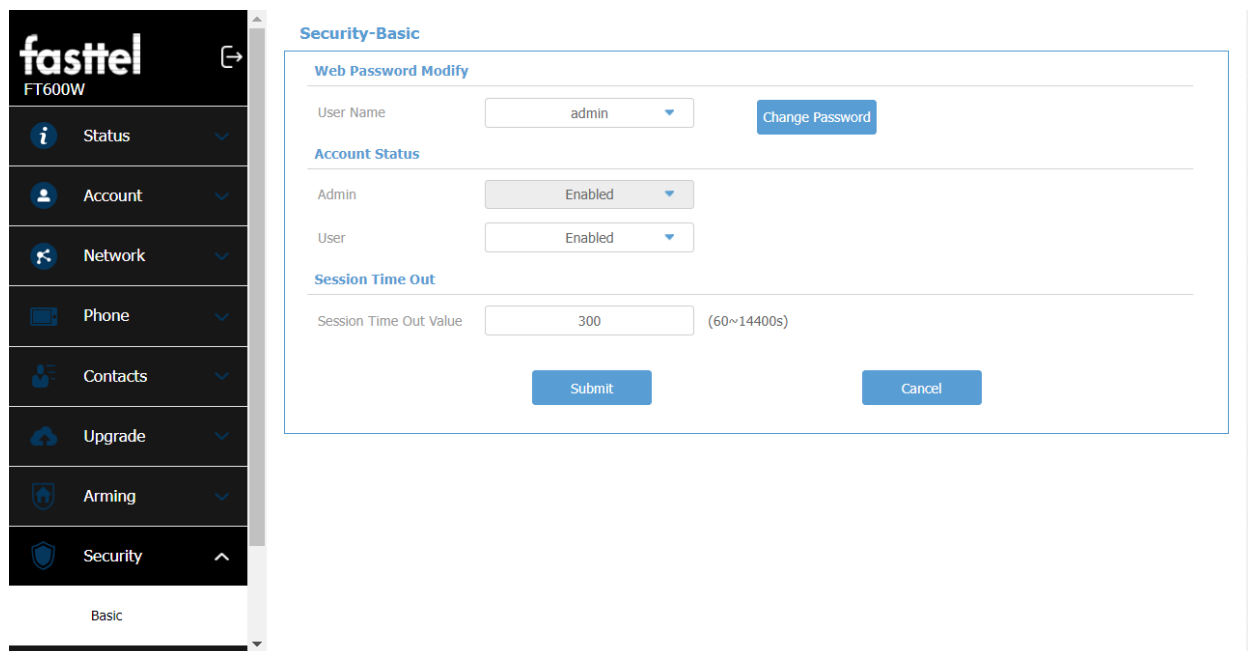
16 – Update Advanced

The screenshot shows the Fasttel FT600W web interface with the 'Advanced' section selected in the sidebar. The main content area is titled 'Others' and contains the following information:

Others	
Config File(.tgz/.conf/.cfg)	<input type="text" value="Not selected any files"/> Select File
Export	(Encrypted)
Import	Cancel

Ici vous pouvez télécharger les configurations existantes

17 – Security Basic

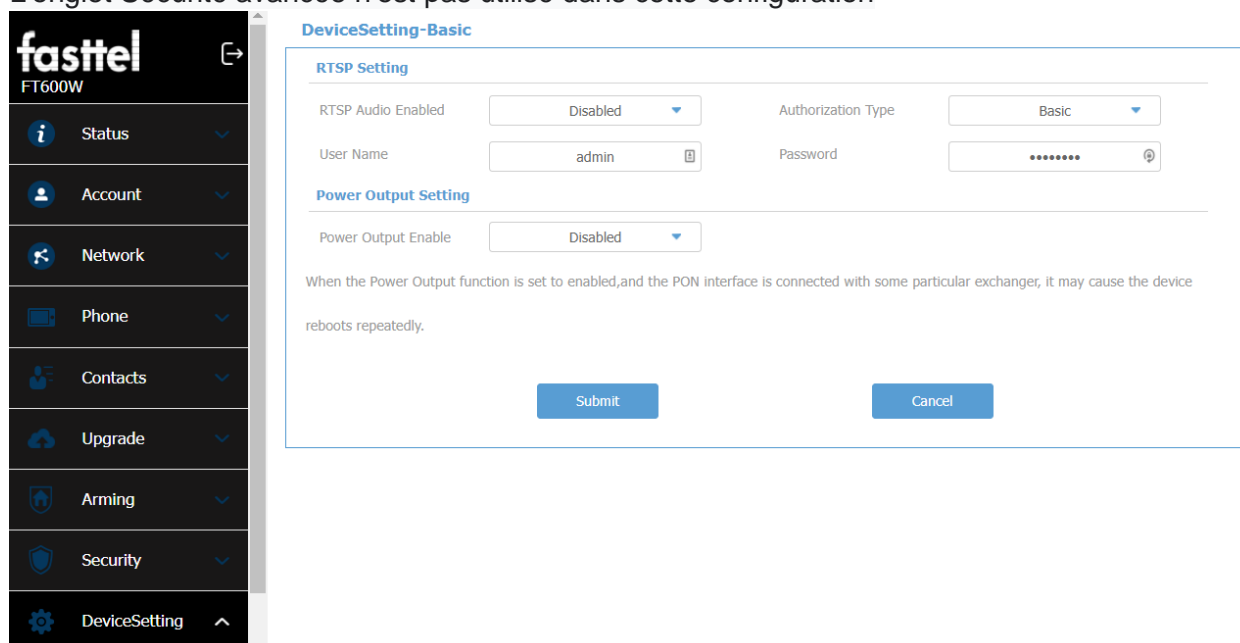


The screenshot shows the 'fasttel FT600W' web interface. On the left is a dark sidebar with a menu: Status, Account, Network, Phone, Contacts, Upgrade, Arming, and Security (which is expanded to show 'Basic'). The main content area is titled 'Security-Basic' and contains three sections: 'Web Password Modify' with a 'User Name' dropdown set to 'admin' and a 'Change Password' button; 'Account Status' with 'Admin' and 'User' dropdowns both set to 'Enabled'; and 'Session Time Out' with a 'Session Time Out Value' input set to '300' (with a range of '(60~14400s)') and 'Submit' and 'Cancel' buttons.

Nous l'avons déjà configuré correctement dans la configuration de base .

18 – Security Advanced

L'onglet Sécurité avancée n'est pas utilisé dans cette configuration



The screenshot shows the 'fasttel FT600W' web interface. The sidebar menu is the same as in the previous image, but 'DeviceSetting' is expanded instead of 'Security'. The main content area is titled 'DeviceSetting-Basic' and contains two sections: 'RTSP Setting' with 'RTSP Audio Enabled' (Disabled), 'Authorization Type' (Basic), 'User Name' (admin), and 'Password' (masked); and 'Power Output Setting' with 'Power Output Enable' (Disabled). A note below states: 'When the Power Output function is set to enabled, and the PON interface is connected with some particular exchanger, it may cause the device reboots repeatedly.' 'Submit' and 'Cancel' buttons are at the bottom.

L'onglet Paramètres de l'appareil n'est pas utilisé dans cette configuration