

# SNELGIDS

# fasttel

Door Entry Systems

# WIZARD PRESTIGE

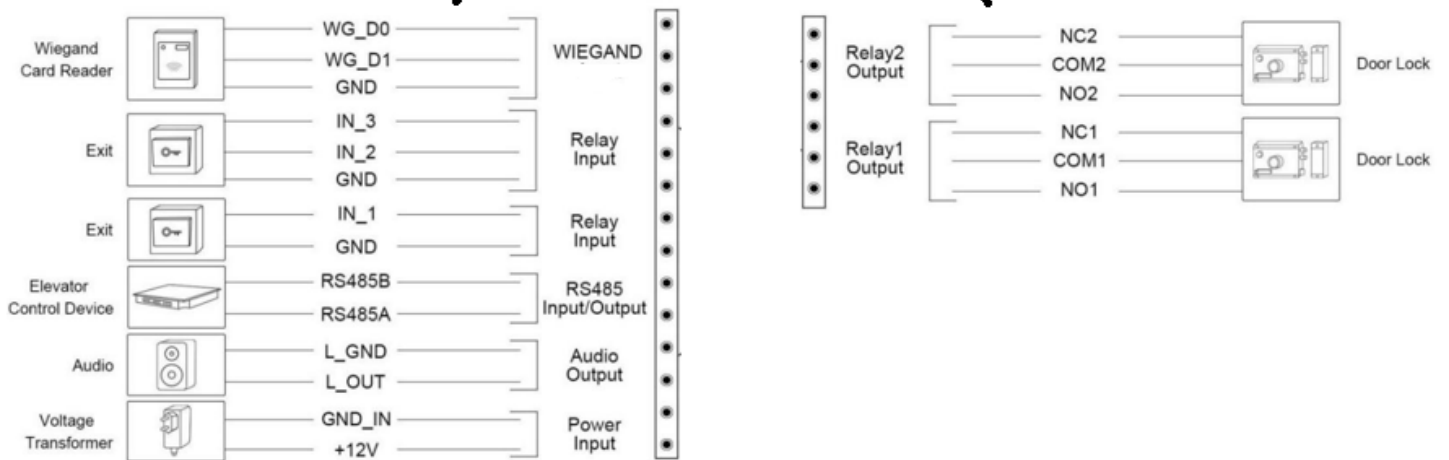
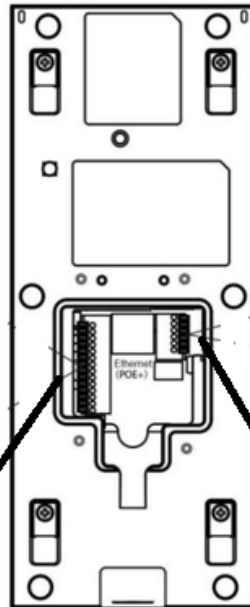


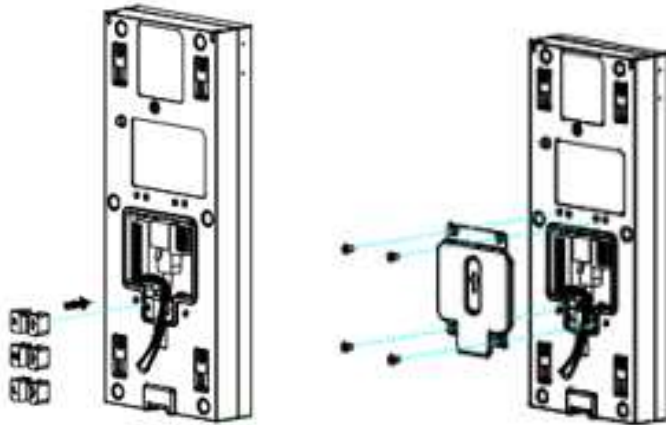
*Fasttel behoudt zich het recht om de inhoud te veranderen zonder voorafgaande waarschuwing.*

**Fasttel België, Klipsenstraat 18A, 9160 Lokeren. Tel +32 (0)9 244 65 20 [info@fasttel.be](mailto:info@fasttel.be)**

# 1. Aansluitschema

De Wizard Prestige wordt best via een PoE netwerkaansluiting gevoed. Indien de aanwezige netwerkswitch niet over PoE beschikt dan bestelt u best de Fasttel PoE injector (FTPoE) of gebruikt u een 12V/1A DC voeding.





Sluit de netwerkkabel en eventuele signaalkabels aan op de juiste posities en kies 1 van de 3 meegeleverde rubbers (S/M/L) om de kabels door te geleiden en zo naar beneden te duwen. Sluit af met het deksel. Strip zowel de utp kabel als signaalkabel zoveel mogelijk af zodat ze minimaal plaats innemen in de bak.

## 2. Wizard vinden in het netwerk

**Net na het opstarten wordt het bekomen IP adres in de display van de Wizard getoond. Indien dit niet gebeurt dan verkrijgt het toestel geen ip adres.**

Of zoek met het programma "Advanced Ip scanner" (<http://www.advanced-ip-scanner.com/nl/>) (of een vergelijkbare software) naar het toestel. De naam is steeds van het formaat SmartDoorphones. Surf vervolgens met een browser naar het ip adres en doe de configuratie. Het mac adres begint steeds met 00:24:69

## 3. Configuratie

Alle instellingen worden geconfigureerd via 1 webpagina.

### 3.1 inloggen

Surf naar het adres van de Wizard en geef de default Username en Password in. Beiden zijn admin. Om veiligheidsredenen moet u het wachtwoord wijzigen.

Een tweede login is user met paswoord user. **Deze kan aangepast worden in System → security**

### 3.2 Status

#### 3.2.1 Info:

Hier ziet u een overzicht van de standaardwaarden van wat u straks nog zal moeten configureren. In deze pagina kan zelf niets gewijzigd worden.

#### 3.2.2 Call log en access Log:

Hier treft u een overzicht van alle oproepen en relaïsschakelingen.

### 3.3 Account

**Gebruik altijd account 2 voor integratie van de Wizard op uw eigen (cloud) SIP server.** Account 1 wordt immers gebruikt voor de Fasttel cloud. Deze is nodig om de Fasttelphone app te gebruiken of om projecten te bouwen waar niet alle Fasttel toestellen in één zelfde netwerk zitten. Ook al gebruikt u deze niet onmiddellijk, laat account 1 toch vrij voor eventueel latere integratie met de Fasttel cloud.

### 3.4 Intercom basic

Hier wordt er bepaald welk nummer er wordt opgebeld met de Ring Bell knop in de “Single house”-modus (zie verder [3.8 Key/display](#)).

Standaard worden alle Fasttel cloud deelnemers opgebeld in het gele vak. In dit voorbeeld: de eerste 4 zijn de app extenties, de laatste twee interne ipadressen van de binnenposten. Deze zes deelnemers zijn dus door Fasttel in de cloud geconfigureerd. Wanneer dit vlak leeg is dan is de Wizard niet in de Fasttel cloud geïntegreerd.

Intercom

- Basic
- Call Feature
- Dial Plan
- Surveillance
- Access Control
- Directory
- Device
- Setting
- System

Manager Dial

Enabled

Label

Call Type

Group Call Number (Local)

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Group Call Number (Cloud)

1126100271	1126100273	1126100276	1126109806
192.168.5.5	192.168.5.6		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Two-Way Video

Enabled

Indien één of meerdere binnenposten niet in dezelfde iprange zitten als de buitenpost dan dient u Fasttel hiervan te verwittigen. Wij passen dan onze cloud aan waardoor de binnenposten ook een sip extentie nummer krijgen net als de apps. Alle toestellen mogen zodoende eender waar ter wereld opgesteld staan. Ze zullen elkaar steeds kunnen bereiken gebruik makend van het internet en onze cloud.

**Hier kan u ook programmeren dat de buitenpost zowel tegelijkertijd een oproep moet lanceren naar onze cloud als naar uw lokale SIP server. Zie afbeelding onderaan.**

Bij “group call number (local)” vult u eerst het nummer in dat de deurtelefoon moet oproepen op uw lokale Sipserver. In dit voorbeeld is dat 100 dus vult men in 100/2.

Dan copieert u alle nummers die staan onder “group call number (cloud)” naar boven. In dit voorbeeld zijn dit de 4 app licenties en 1 binnenpost. De toestellen die u niet copieert zullen ook niet gebeld worden.

#### Group Call Number (Local)

100/2	1126101921	1126101924	1126101925
1126101926	192.168.1.55		



#### Group Call Number (Cloud)

1126101921	1126101924	1126101925	1126101926
192.168.1.55	192.168.10.141		

**Two way video:** selecteer deze optie om video naar de buitenpost te kunnen sturen via de Fasttelephone app.

### 3.5 Directory → user

Hier kan u toegangscode, gezichten, RF kaarten en bluetoothinstellingen toewijzen aan gebruikers. Gezichten en bluetooth codes worden aangemaakt via onze Fasttelephone app. Activeer deze functies eerst onder het menu acces control.

Nieuwe gebruikers maakt u aan door op “add” te klikken.

U ziet dat er reeds 2 codes zijn voorgeprogrammeerd. **Wijzig deze of verwijder ze.**

User Id wordt automatisch verhoogd maar kan u zelf aanpassen.

Geef vervolgens een logische naam (bv kinderen of tuinman)

Bij private pin geeft u een 2 tot 8-cijferige toegangscode in. Onderaan kan u de relais kiezen en eventueel een tijdschema.

Een nieuw tijdschema wordt aangemaakt onder Setting → schedule.

Aan de buitenpost zelf geeft u dan in code+ sleutel om de poort te openen.

### 3.6 Device → light

Indien de Elite Prestige over een codeklavier beschikt, kan u hier de kleur en het uurrooster regelen.

### 3.7 Setting → Time/Language.

Wanneer u hier de taal wijzigt zal niet enkel de taal van de display wijzigen maar ook de gesproken boodschappen.

### 3.8 Setting → key/display

Hier kan er een thema gekozen worden afhankelijk van het type project waarin de deurtelefoon zich bevindt.

#### 3.8.1 Single house (standaard)

Dit is het meest geschikt voor een privéwoning of project waar er maar 1 drukknop nodig is.

Stel eerst via de link naar “Manager Dial” het oproepnummer in. Zie punt [3.4 Intercom → basic](#). Wanneer er enkel cloud licenties zijn aangekocht dan zullen deze reeds opgebeld worden zonder enige vorm van programmatie. U hoeft dan niets te doen.

Er kunnen 2 namen en een huisnummer worden ingegeven. Kleur van zowel die tekst als achtergrond kan vrij gekozen worden.

Er kan een .jpg worden opgeladen (best 480x480 pixels) waardoor u het display volledig naar uw zin kan personaliseren. Klik op Preview om een voorbeeld te bekomen.

**Let wel op:** de bel knop links onderaan het display is steeds wit. Maak dus dat de achtergrond op die plaats daarmee voldoende contrasteert. Zo niet zal de bezoeker niet weten waar aan te bellen.

U kan ook zoals hieronder beschreven voor “Speed dial” kiezen. Wanneer er dan slechts 1 knop gedefinieerd wordt dan bekomt u hetzelfde maar dan zonder de Ring bel knop en zonder de naam- en huisnummer ingave. Dat zal dan allemaal in het up te loaden logo moeten zitten. Voordeel van de speed dial is wel dat eender waar drukken in de display volstaat om de oproep te lanceren.

#### 3.8.2 Speed dial

Dit is de beste keuze wanneer u 2 tot en met 10 knoppen nodig heeft. 1 knop kan ook, zie punt hierboven. De Wizard zal zelf de knoppen intelligent verkleinen of vergroten naargelang het aantal. Ook de optionele logo's worden geschaald.

**Show:** U kan iedere knop tijdelijk verbergen door voor “hide” te kiezen.

**Naam:** dit is de naam die in het display zal getoond worden. Gebruik = om een tweede lijn te maken.

**Number:** vul hier één of meerdere nummers (maximum 5) in die tegelijk in groep zullen opgebeld worden. Gebruik tussen de nummers ; als scheidingsteken.

**Forward:** vul hier één of meerdere nummers (maximum 5) in die tegelijk in groep zullen opgebeld worden wanneer er niemand onder “number” de oproep beantwoordde. De tijd van oproepen wordt bepaald onder Intercom → Call Feature → Max Dial time → Dial out time.

**Schedule:** wanneer u hier voor een schema kiest dan zal direct “Forwarded” worden opgebeld indien “Number” niet in het tijdschema valt. Schema's worden aangemaakt onder Setting → Schedule.

**Logo:** laad een logo op dat zal getoond worden en niet “Name”

In het voorbeeld onderaan hebben we voor

Knop 1 belt eerst naar de cloud extentie 1126101921 en intern toestel 192.168.1.55 en vervolgens naar intern toestel 192.168.10.141

Knop 2 belt naar cloud extentie 1126101921

Knop 3 belt naar 0475102030 via account 2.

TIP: het SIPnummer van een app op een smartphone vind je in de app zelf. Kies onderaan voor "mij".  
Bovenaan staat het 10-cijferig nummer.

#### Speed Dial Setting

Push Button	Show	Name	Number	Forwarded	Schedule
1	Show ▼	Smart=Doorphc	1126101921;192.168.1.55	192.168.10.141	Disabled
2	Show ▼	Fasttel	1126101921		Disabled
3	Show ▼	Recepie	0475102030/2	11527595	Disabled

Add

### 3.8.3 Directory

Indien meer dan 10 drukknoppen nodig zijn. Deze worden aangemaakt onder Directory→user of in de cloud in samenspraak met Fasttel.

In Directory→ Directory setting→ contacts display setting bepaalt u of de users direct getoond worden of eerst bv het appartementsblok of de familiegroep.

### 3.8.4: Buttons

Ideaal waar (publieke) toegangscontrole erg belangrijk is (bv B&B en hotels). Hier kan immers een rechtstreekse link naar de QRcode lezer gelegd worden.

Type: u kan hier 1 tot maximum 3 sneltoetsen definiëren.

Bv Temp Key: voor QR code lezer. QR codes kunnen aangemaakt worden via de Fasttelphone app maar ook derde partij codes kunnen verwerkt worden.

-directory: [zie punt hierboven](#)

-Relay: directe link naar relais A of B. Kies onderaan de pagina bij Relay key en koppel indien gewenst een tijdsschema.

-Call: om manueel een nummer in te geven.

-speeddial: minstens 1 zal gedefinieerd moeten worden. Kies de cloud contacten of klik links in het veld en geef manueel tot 5 nummers in. [Zie hierboven bij Speed dial](#) hoe.

### 3.8.5 Customized text

Gebruik deze keuze om bv de Wizard tijdelijk zonder drukknop te zetten. Geef eventueel een customized text in.

### **3.9 Setting → action URL.**

De Wizard kan bij allerlei gebeurtenissen URL-commando's versturen. Aan u om deze bv in uw domotica systeem in te lezen en er iets mee te doen.

### **3.10 Setting → Schedule.**

Hier maakt u schema's aan die kunnen gekoppeld worden aan een toegangscode of oproepnummer(s).

### **3.11 System → Upgrade**

Hier kan u een software upgrade uitvoeren of een fabrieksreset of reboten.

### **3.13 System → maintenance**

System log en PCAP zijn zeer nuttig wanneer het systeem niet doet wat het hoort te doen. Neem een log en mail deze naar Fasttel voor onderzoek.

Idem voor PCAP file: klik op start, voer de handeling uit die niet werkt, klik op stop en exporteer.

Others → Backup configuration: neem hier een backup van alle instellingen. Plaats indien nodig terug.

Web call: hier kan u een oproepnummer proberen zonder dat u fysiek bij de Wizard staat.