

Entry overzicht SIP Compatibiliteit

Omschrijving

Entry is SIP compatible en biedt de mogelijkheid om te worden gebruikt met SIP compatible servers (Hardware en Cloud gebaseerde servers). Hierdoor is het mogelijk om een verbinding op te bouwen van zowel audio en/of video signalen en vanaf afstand een deur open te sturen.

Entry is ontwikkeld en getest volgens de normen en protocollen gebruikt in SIP RFC3261. Hardware van 3rd party leveranciers die voldoen aan de onderstaande eisen (zonder aanpassingen) zullen werken met Entry.

Paxton SIP Support

Onderstaande informatie geeft de SIP eisen en door Paxton geteste producten weer.

De support afdeling van Paxton biedt geen ondersteuning bij problemen gerelateerd aan apparatuur van andere fabrikanten.



SIP integratie normen

Funcie	Protocol	Ondersteund door Entry
SIP Signalling	RFC3261	✓
RTP (Media)	RFC3550	✓
DTMF (om deur open te sturen)	SIP Info	✓
DTMF (om deur open te sturen)	RFC2833	✓
Audio	G.711 (PCMU)	✓
Video	H.264	✓
Netwerk	VLAN	✗
	802.1x	✗

3rd party systeem compatibiliteit

De volgende 3rd party hardware (Hardware, cloud-gebaseerde of software) zijn getest door Paxton op werking. Klik op de link onderaan de pagina voor de actuele lijst met door Paxton geteste producten.

Lokale SIP server

Fabrikant	Model	Compatibiliteit	Aanvullende informatie
Samsung	OPenServ DM V4.7	✓	
Avaya	IP Office 500 V2 (SW8.1.69)	✓	
Cisco	Cisco Call Manager	✗	Wanneer Encryptie is ingeschakeld (Cisco Encryptie wordt niet ondersteund)
Draytek	Vigor IPPBX 2820n	✓	
Mitel	3300	✗	I.v.m. het niet ondersteunen van RFC2833 (Voor meer informatie kunt u contact opnemen met de support afdeling)
3CX		✓	

SIP cloud based server

Fabrikant	Model	Compatibiliteit	Aanvullende informatie
VOIPTalk		✓	
iPtel		✓	
VOIPTiger		✓	

Soft consoles (PC Clients)

Fabrikant	Model	Compatibiliteit	Aanvullende informatie
Linphone		✓	
X-Lite		✓	
Bria		✓	
Jitsi		✓	
3CX	3300	✓	

SIP handsets

Fabrikant	Model	Compatibiliteit	Aanvullende informatie
Grandstream	GXP1400 / 1405 - Alleen audio	✓	
Grandstream	DP715 - Alleen audio	✓	
Grandstream	GXP1200 - Alleen audio	✓	
Grandstream	GXV3175 - Audio & Video	✓	
Grandstream	GXV3140 - Audio & Video	✓	
Avaya	3300	✓	

Klik [HIER](#) voor de actuele lijst met door Paxton geteste producten.

SIP adressen importeren & exporteren

Voordat u het SIP adres boek kunt gebruiken, dient u SIP te activeren via de software. Selecteer uw locatie en ga naar **SIP account**, selecteer **SIP inschakelen** en klik op **Uitvoeren**

Locatie-instellingen - Default

Algemeen Beveiliging SIP Account SIP adresboek

SIP inschakelen ?

Gebruik SIP server ?

Basis Geavanceerd

Server adres 0.0.0.0

Poort 5060

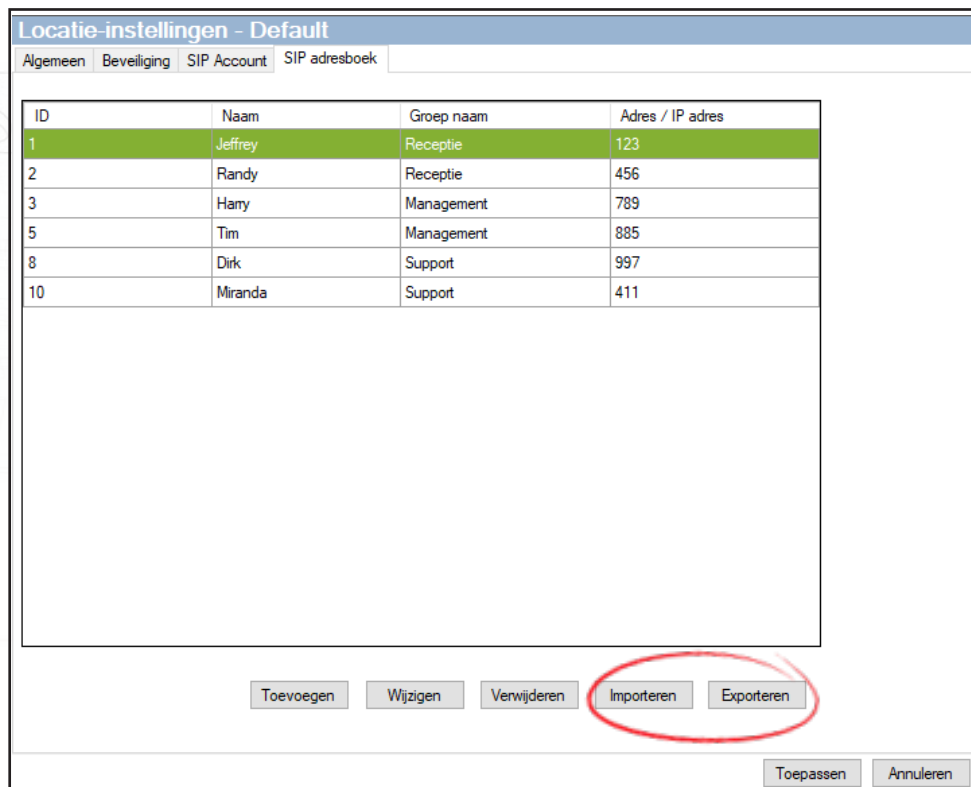
Gebruik externe proxy

Proxy adres 0.0.0.0

Poort 5060

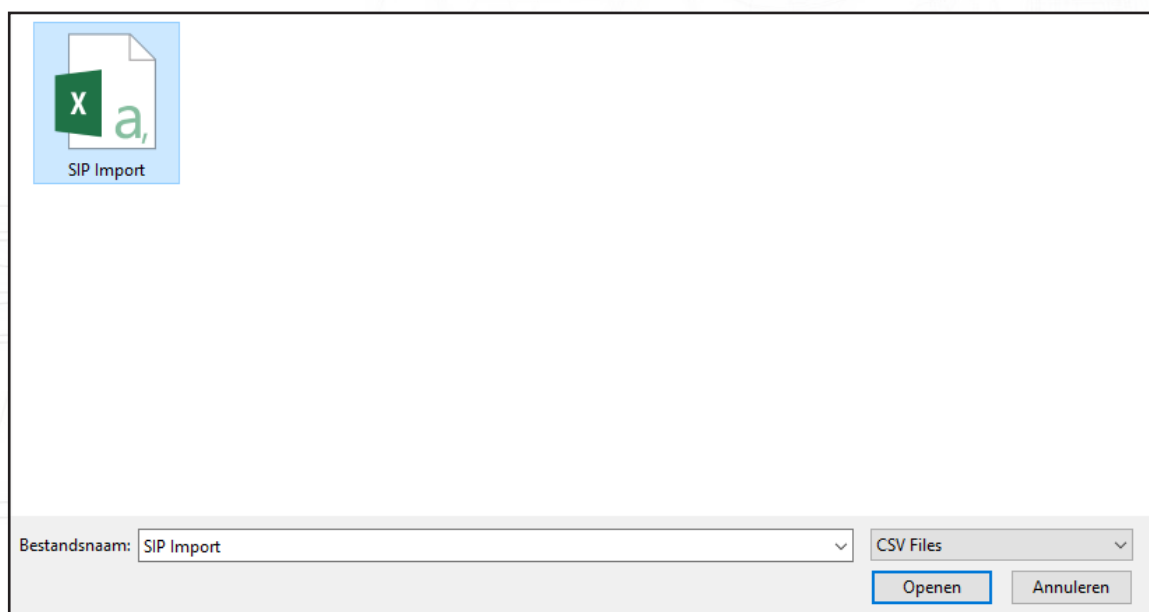
Toepassen Annuleren

Wanneer SIP ingeschakeld kunt u naar het **SIP adresboek** gaan om SIP adressen te importeren en te exporteren.



SIP adressen importeren

1. Selecteer **importeren**
2. Selecteer het bestand met de SIP adressen om deze te importeren (Zorg ervoor dat het bestand is opgeslagen als .CSV bestand)

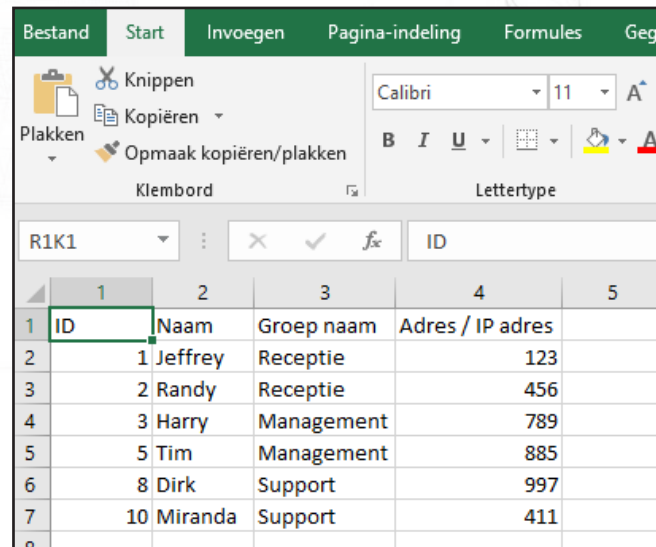


3. Klik op **openen**

Let op: alle bestaande SIP adressen worden verwijderd tijdens het importeren

Voorbeeld CSV bestand

Het importeren van adressen werkt met of zonder kolomtitels.



	1	2	3	4	5
1	ID	Naam	Groep naam	Adres / IP adres	
2	1	Jeffrey	Receptie		123
3	2	Randy	Receptie		456
4	3	Harry	Management		789
5	5	Tim	Management		885
6	8	Dirk	Support		997
7	10	Miranda	Support		411

SIP adressen exporteren

"Er dient minimaal 1 gebruiker in het adresboek te staan voordat u een export kunt maken.

1. Selecteer **exporteren**
2. Kies een locatie om het bestand op te slaan
3. Klik **op opslaan**
(Het bestand wordt opgeslagen als .CSV bestand)"