

X-Sense Product	Welke data wordt opgeslagen?	Waar wordt deze data opgeslagen?	Hoe kan ik mijn data bekijken, delen of verwijderen?	Hoe kan ik de data bekijken	Hoe kan ik de data verwijderen	Of het product continu en in realtime gegevens kan genereren.
X-Sense SKPOA Wireless Security Keypad	[Vaste gegevens] 1. Apparaatmodel 2. Device MCU-firmwareversie 3. Device Network Module Firmware Version [Aangepaste gegevens] 1. Device Custom Name 2. Device Locatie Name [Device Status] 1. Device Battery Level 2. Device RF Communication Signal Strength or Wi-Fi Communication Signal Strength 3. Device Offline/Online Status [Alarms & Operation] 1. Operation commands	Vaste gegevens : lokaal opgeslagen Aangepaste gegevens : opgeslagen in cloudserver Apparaatstatus : wordt doorgestuurd naar cloudserver Alarmen & Bediening : worden doorgestuurd naar cloudserver	1. Gebruik de app om de status en gebeurtenissen te bekijken 2. Gebeurtenissen kunnen op elk moment door de gebruiker via de app worden verwijderd	In de applicatie	Gebruik de app om de gebeurtenissen te verwijderen of het apparaat te verwijderen.	Formaat: nummer & tekenreeks Vaste gegevens: gedefinieerd door fabrikant Aangepaste gegevens: gedefinieerd door gebruiker Apparaatstatus: elke 1 minuut Alarmen & Bediening: realtime
X-Sense SMS0A Wireless Motion Sensor (PIR)	[Vaste gegevens] 1. Apparaatmodel 2. Device MCU-firmwareversie 3. Device Network Module Firmware Version [Aangepaste gegevens] 1. Device Custom Name 2. Device Locatie Name [Device Status] 1. Device Battery Level 2. Device RF Communication Signal Strength or Wi-Fi Communication Signal Strength 3. Device Offline/Online Status [Alarms] 1. Motion Alarm	Vaste gegevens : lokaal opgeslagen Aangepaste gegevens : opgeslagen in cloudserver Apparaatstatus : wordt doorgestuurd naar cloudserver Alarmen & Bediening : worden doorgestuurd naar cloudserver	1. Gebruik de app om de status en gebeurtenissen te bekijken 2. Gebeurtenissen kunnen op elk moment door de gebruiker via de app worden verwijderd	In de applicatie	Gebruik de app om de gebeurtenissen te verwijderen of het apparaat te verwijderen.	Formaat: nummer & tekenreeks Vaste gegevens: gedefinieerd door fabrikant Aangepaste gegevens: gedefinieerd door gebruiker Apparaatstatus: elke 1 minuut Alarmen & Bediening: realtime
X-Sense SDS0A Wireless Door Opening Sensor	[Vaste gegevens] 1. Apparaatmodel 2. Device MCU-firmwareversie 3. Device Network Module Firmware Version [Aangepaste gegevens] 1. Device Custom Name 2. Device Locatie Name [Device Status] 1. Device Battery Level 2. Device RF Communication Signal Strength or Wi-Fi Communication Signal Strength 3. Device Offline/Online Status [Alarms] 1. Door Open Alarm	Vaste gegevens : lokaal opgeslagen Aangepaste gegevens : opgeslagen in cloudserver Apparaatstatus : wordt doorgestuurd naar cloudserver Alarmen & Bediening : worden doorgestuurd naar cloudserver	1. Gebruik de app om de status en gebeurtenissen te bekijken 2. Gebeurtenissen kunnen op elk moment door de gebruiker via de app worden verwijderd	In de applicatie	Gebruik de app om de gebeurtenissen te verwijderen of het apparaat te verwijderen.	Formaat: nummer & tekenreeks Vaste gegevens: gedefinieerd door fabrikant Aangepaste gegevens: gedefinieerd door gebruiker Apparaatstatus: elke 1 minuut Alarmen & Bediening: realtime
X-Sense XS01-M Link+ Pro Smoke Alarm	[Vaste gegevens] 1. Apparaatmodel 2. Device MCU-firmwareversie 3. Device Network Module Firmware Version [Aangepaste gegevens] 1. Device Custom Name 2. Device Locatie Name [Device Status] 1. Device Battery Level 2. Device RF Communication Signal Strength 3. Device Offline/Online Status [Alarms] 1. Smoke Alarm 2. Low battery alarm 3. Device End of Life alarm 4. Device fault	Vaste gegevens : lokaal opgeslagen Aangepaste gegevens : opgeslagen in cloudserver Apparaatstatus : wordt doorgestuurd naar cloudserver Alarmen & Bediening : worden doorgestuurd naar cloudserver	1. Gebruik de app om de status en gebeurtenissen te bekijken 2. Gebeurtenissen kunnen op elk moment door de gebruiker via de app worden verwijderd	In de applicatie	Gebruik de app om de gebeurtenissen te verwijderen of het apparaat te verwijderen.	Formaat: nummer & tekenreeks Vaste gegevens: gedefinieerd door fabrikant Aangepaste gegevens: gedefinieerd door gebruiker Apparaatstatus: elke 1 minuut Alarmen & Bediening: realtime

<p>X-Sense Smoke detector XS01-WT (WIFI)</p>	<p>【Vaste gegevens】 1. Apparaatmodel 2. Device MCU-Firmwareversie 3. Device Network Module Firmware Version 【Aangepaste gegevens】 1. Device Custom Name 2. Device Locatie Name 【Device Status】 1. Device Battery Level 2. Device Wi-Fi Communication Signal Strength 3. Device Offline/Online Status 【Alarms】 1. Smoke Alarm 2. Low battery alarm 3. Device End of Life alarm 4. Device fault</p>	<p>Vaste gegevens : lokaal opgeslagen Aangepaste gegevens : opgeslagen in cloudserver Apparaatstatus : wordt doorgestuurd naar cloudserver Alarmen & Bediening : worden doorgestuurd naar cloudserver</p>	<p>1. Gebruik de app om de status en gebeurtenissen te bekijken 2. Gebeurtenissen kunnen op elk moment door de gebruiker via de app worden verwijderd</p>	<p>In de applicatie</p>	<p>Gebruik de app om de gebeurtenissen te verwijderen of het apparaat te verwijderen.</p>	<p>Formaat: nummer & tekenreeks Vaste gegevens: gedefinieerd door fabrikant Aangepaste gegevens: gedefinieerd door gebruiker Apparaatstatus: elke 1 minuut Alarmen & Bediening: realtime</p>
<p>X-Sense XS01-WX Smoke Alarm</p>	<p>【Vaste gegevens】 1. Apparaatmodel 2. Device MCU-Firmwareversie 3. Device Network Module Firmware Version 【Aangepaste gegevens】 1. Device Custom Name 2. Device Locatie Name 【Device Status】 1. Device Battery Level 2. Device Wi-Fi Communication Signal Strength 3. Device Offline/Online Status 【Alarms】 1. Smoke Alarm 2. Low battery alarm 3. Device End of Life alarm 4. Device fault</p>	<p>Vaste gegevens : lokaal opgeslagen Aangepaste gegevens : opgeslagen in cloudserver Apparaatstatus : wordt doorgestuurd naar cloudserver Alarmen & Bediening : worden doorgestuurd naar cloudserver</p>	<p>1. Gebruik de app om de status en gebeurtenissen te bekijken 2. Gebeurtenissen kunnen op elk moment door de gebruiker via de app worden verwijderd</p>	<p>In de applicatie</p>	<p>Gebruik de app om de gebeurtenissen te verwijderen of het apparaat te verwijderen.</p>	<p>Formaat: nummer & tekenreeks Vaste gegevens: gedefinieerd door fabrikant Aangepaste gegevens: gedefinieerd door gebruiker Apparaatstatus: elke 1 minuut Alarmen & Bediening: realtime</p>
<p>X-Sense XC01-M Link+ Pro CO Alarm</p>	<p>【Vaste gegevens】 1. Apparaatmodel 2. Device MCU-firmwareversie 3. Device Network Module Firmware Version 【Aangepaste gegevens】 1. Device Custom Name 2. Device Locatie Name 【Device Status】 1. Device Battery Level 2. Device RF Communication Signal Strength 3. Device Offline/Online Status 4. CO level 【Alarms】 1. CO Concentration alarm 2. Low battery alarm 3. Device End of Life alarm 4. Device fault</p>	<p>Vaste gegevens : lokaal opgeslagen Aangepaste gegevens : opgeslagen in cloudserver Apparaatstatus : wordt doorgestuurd naar cloudserver Alarmen & Bediening : worden doorgestuurd naar cloudserver</p>	<p>1. Gebruik de app om de status en gebeurtenissen te bekijken 2. Gebeurtenissen kunnen op elk moment door de gebruiker via de app worden verwijderd</p>	<p>In de applicatie</p>	<p>Gebruik de app om de gebeurtenissen te verwijderen of het apparaat te verwijderen.</p>	<p>Formaat: nummer & tekenreeks Vaste gegevens: gedefinieerd door fabrikant Aangepaste gegevens: gedefinieerd door gebruiker Apparaatstatus: elke 1 minuut Alarmen & Bediening: realtime</p>
<p>X-Sense SWSS1 Water Leak Sensor</p>	<p>【Vaste gegevens】 1. Apparaatmodel 2. Device MCU-Firmwareversie 3. Device Network Module Firmware Version 【Aangepaste gegevens】 1. Device Custom Name 2. Device Locatie Name 【Device Status】 1. Device Battery Level 2. Device RF Communication Signal Strength 3. Device Offline/Online Status 【Alarms】 1. Water Leak alarm 2. Low battery alarm</p>	<p>Vaste gegevens : lokaal opgeslagen Aangepaste gegevens : opgeslagen in cloudserver Apparaatstatus : wordt doorgestuurd naar cloudserver Alarmen & Bediening : worden doorgestuurd naar cloudserver</p>	<p>1. Gebruik de app om de status en gebeurtenissen te bekijken 2. Gebeurtenissen kunnen op elk moment door de gebruiker via de app worden verwijderd</p>	<p>In de applicatie</p>	<p>Gebruik de app om de gebeurtenissen te verwijderen of het apparaat te verwijderen.</p>	<p>Formaat: nummer & tekenreeks Vaste gegevens: gedefinieerd door fabrikant Aangepaste gegevens: gedefinieerd door gebruiker Apparaatstatus: elke 1 minuut Alarmen & Bediening: realtime</p>

<p>X-Sense SWS0A Water Leak Sensor</p>	<p>[Vaste gegevens] 1. Apparaatmodel 2. Device MCU-Firmwareversie 3. Device Network Module Firmware Version [Aangepaste gegevens] 1. Device Custom Name 2. Device Locatie Name [Device Status] 1. Device Battery Level 2. Device RF Communication Signal Strength 3. Device Offline/Online Status [Alarms] 1. Water Leak alarm 2. Low battery alarm</p>	<p>Vaste gegevens : lokaal opgeslagen Aangepaste gegevens : opgeslagen in cloudserver Apparaatstatus : wordt doorgestuurd naar cloudserver Alarmen & Bediening : worden doorgestuurd naar cloudserver</p>	<p>1. Gebruik de app om de status en gebeurtenissen te bekijken 2. Gebeurtenissen kunnen op elk moment door de gebruiker via de app worden verwijderd</p>	<p>In de applicatie</p>	<p>Gebruik de app om de gebeurtenissen te verwijderen of het apparaat te verwijderen.</p>	<p>Formaat: nummer & tekenreeks Vaste gegevens: gedefinieerd door fabrikant Aangepaste gegevens: gedefinieerd door gebruiker Apparaatstatus: elke 1 minuut Alarmen & Bediening: realtime</p>
<p>X-Sense XC04-WX Wi-Fi Carbon Monoxide Alarm</p>	<p>[Vaste gegevens] 1. Apparaatmodel 2. Device MCU-Firmwareversie 3. Device Network Module Firmware Version [Aangepaste gegevens] 1. Device Custom Name 2. Device Locatie Name [Device Status] 1. Device Battery Level 2. Device Wi-Fi Communication Signal Strength 3. Device Offline/Online Status 4. CO level [Alarms] 1. CO Concentration alarm 2. Low battery alarm 3. Device End of Life alarm 4. Device fault</p>	<p>Vaste gegevens : lokaal opgeslagen Aangepaste gegevens : opgeslagen in cloudserver Apparaatstatus : wordt doorgestuurd naar cloudserver Alarmen & Bediening : worden doorgestuurd naar cloudserver</p>	<p>1. Gebruik de app om de status en gebeurtenissen te bekijken 2. Gebeurtenissen kunnen op elk moment door de gebruiker via de app worden verwijderd</p>	<p>In de applicatie</p>	<p>Gebruik de app om de gebeurtenissen te verwijderen of het apparaat te verwijderen.</p>	<p>Formaat: nummer & tekenreeks Vaste gegevens: gedefinieerd door fabrikant Aangepaste gegevens: gedefinieerd door gebruiker Apparaatstatus: elke 1 minuut Alarmen & Bediening: realtime</p>
<p>X-Sense XH02-M Link+ Pro Heat Alarm</p>	<p>[Vaste gegevens] 1. Apparaatmodel 2. Device MCU-Firmwareversie 3. Device Network Module Firmware Version [Aangepaste gegevens] 1. Device Custom Name 2. Device Locatie Name [Device Status] 1. Device Battery Level 2. Device RF Communication Signal Strength 3. Device Offline/Online Status [Alarms] 1. Heat Alarm 2. Low battery alarm 3. Device End of Life alarm 4. Device fault</p>	<p>Vaste gegevens : lokaal opgeslagen Aangepaste gegevens : opgeslagen in cloudserver Apparaatstatus : wordt doorgestuurd naar cloudserver Alarmen & Bediening : worden doorgestuurd naar cloudserver</p>	<p>1. Gebruik de app om de status en gebeurtenissen te bekijken 2. Gebeurtenissen kunnen op elk moment door de gebruiker via de app worden verwijderd</p>	<p>In de applicatie</p>	<p>Gebruik de app om de gebeurtenissen te verwijderen of het apparaat te verwijderen.</p>	<p>Formaat: nummer & tekenreeks Vaste gegevens: gedefinieerd door fabrikant Aangepaste gegevens: gedefinieerd door gebruiker Apparaatstatus: elke 1 minuut Alarmen & Bediening: realtime</p>
<p>X-Sense SB550 Base Station</p>	<p>[Vaste gegevens] 1. apparaat Model 2. apparaat Serial nummer 3. apparaat Firmware Version 4. MAC Address 5. Bluetooth Address [Network data] 1. apparaat Wi-Fi Name 2. IP Address [Aangepaste gegevens] 1. apparaat Custom Name 2. apparaat Location Name [Apparaat status] 1. apparaat Offline/Online Status [Received Data] 1. Forward connected detectors' data to AWS server</p>	<p>Vaste gegevens : lokaal opgeslagen Aangepaste gegevens : opgeslagen in cloudserver Apparaatstatus : wordt doorgestuurd naar cloudserver Received Data : wordt doorgestuurd naar cloudserver Alarmen : wordt doorgestuurd naar cloudserver</p>	<p>1. Gebruik de app om de status en gebeurtenissen te bekijken 2. Gebeurtenissen kunnen op elk moment door de gebruiker via de app worden verwijderd</p>	<p>In de applicatie</p>	<p>Gebruik de app om de gebeurtenissen te verwijderen of het apparaat te verwijderen.</p>	<p>Formaat: nummer & tekenreeks Vaste gegevens: gedefinieerd door fabrikant Aangepaste gegevens: gedefinieerd door gebruiker Apparaatstatus: elke 1 minuut Alarmen & Bediening: realtime</p>

<p>X-Sense STH51 Smart Thermometer/Hygrometer</p>	<p>[Vaste gegevens] 1. apparaat Model 2. apparaat MCU Firmware Version 3. apparaat Network Module Firmware Version [Aangepaste gegevens] 1. apparaat Custom Name 2. apparaat Location Name [Apparaat Status] 1. apparaat Battery Level 2. apparaat RF Communication Signal Strength 3. apparaat Offline/Online Status 4. temperature and humidity data [Alarms] 1. Temperature Alarm / Humidity Alarm 2. Low battery alarm</p>	<p>Vaste gegevens : lokaal opgeslagen Aangepaste gegevens : Wordt doorgestuurd naar cloudserver Temperature and humidity data : lokaal opgeslagen and doorgestuurd to cloud server Alarms : Wordt doorgestuurd naar cloudserver</p>	<p>1. Gebruik de app om de status en gebeurtenissen te bekijken 2. Gebeurtenissen kunnen op elk moment door de gebruiker via de app worden verwijderd</p>	<p>In de applicatie</p>	<p>Gebruik de app om de gebeurtenissen te verwijderen of het apparaat te verwijderen.</p>	<p>Formaat: nummer & tekenreeks Vaste gegevens: gedefinieerd door fabrikant Aangepaste gegevens: gedefinieerd door gebruiker Apparaatstatus: elke 1 minuut Alarmen & Bediening: realtime</p>
<p>X-Sense XSOF-PMA Mains Smoke Alarm</p>	<p>[Vaste gegevens] 1. apparaat Model 2. apparaat MCU Firmware Version 3. apparaat Network Module Firmware Version [Aangepaste gegevens] 1. apparaat Custom Name 2. apparaat Location Name [Apparaat Status] 1. apparaat Battery Level 2. apparaat RF Communication Signal Strength 3. apparaat Offline/Online Status 4. apparaat AC power Status [Alarms] 1. Smoke Alarm 2. Low battery alarm 3. apparaat End of Life alarm 4. apparaat fault</p>	<p>Vaste gegevens : lokaal opgeslagen Aangepaste gegevens : opgeslagen in cloudserver Apparaatstatus : wordt doorgestuurd naar cloudserver Alarmen & Bediening : worden doorgestuurd naar cloudserver</p>	<p>1. Gebruik de app om de status en gebeurtenissen te bekijken 2. Gebeurtenissen kunnen op elk moment door de gebruiker via de app worden verwijderd</p>	<p>In de applicatie</p>	<p>Gebruik de app om de gebeurtenissen te verwijderen of het apparaat te verwijderen.</p>	<p>Formaat: nummer & tekenreeks Vaste gegevens: gedefinieerd door fabrikant Aangepaste gegevens: gedefinieerd door gebruiker Apparaatstatus: elke 1 minuut Alarmen & Bediening: realtime</p>
<p>X-Sense XSOB-MR Smoke Alarm</p>	<p>[Vaste gegevens] 1. apparaat Model 2. apparaat MCU Firmware Version 3. apparaat Network Module Firmware Version 4. Location Voice file [Aangepaste gegevens] 1. apparaat Custom Name 2. apparaat Location Name [Apparaat Status] 1. apparaat Battery Level 2. apparaat RF Communication Signal Strength 3. apparaat Offline/Online Status [Alarms] 1. Smoke Alarm 2. Low battery alarm 3. apparaat End of Life alarm 4. apparaat fault</p>	<p>Vaste gegevens : lokaal opgeslagen Aangepaste gegevens : opgeslagen in cloudserver Apparaatstatus : wordt doorgestuurd naar cloudserver Alarmen & Bediening : worden doorgestuurd naar cloudserver</p>	<p>1. Gebruik de app om de status en gebeurtenissen te bekijken 2. Gebeurtenissen kunnen op elk moment door de gebruiker via de app worden verwijderd</p>	<p>In de applicatie</p>	<p>Gebruik de app om de gebeurtenissen te verwijderen of het apparaat te verwijderen.</p>	<p>Formaat: nummer & tekenreeks Vaste gegevens: gedefinieerd door fabrikant Aangepaste gegevens: gedefinieerd door gebruiker Apparaatstatus: elke 1 minuut Alarmen & Bediening: realtime</p>
<p>X-sense XPDA-MR Link+ Pro Combination Smoke and CO Detector</p>	<p>[Vaste gegevens] 1. apparaat Model 2. apparaat MCU Firmware Version 3. apparaat Network Module Firmware Version [Aangepaste gegevens] 1. apparaat Custom Name 2. apparaat Location Name [Apparaat Status] 1. apparaat Battery Level 2. apparaat RF Communication Signal Strength 3. apparaat Offline/Online Status 4. CO level [Alarms] 1. Smoke Alarm & CO Concentration alarm 2. Low battery alarm 3. apparaat End of Life alarm 4. apparaat fault</p>	<p>Vaste gegevens : lokaal opgeslagen Aangepaste gegevens : opgeslagen in cloudserver Apparaatstatus : wordt doorgestuurd naar cloudserver Alarmen & Bediening : worden doorgestuurd naar cloudserver</p>	<p>1. Gebruik de app om de status en gebeurtenissen te bekijken 2. Gebeurtenissen kunnen op elk moment door de gebruiker via de app worden verwijderd</p>	<p>In de applicatie</p>	<p>Gebruik de app om de gebeurtenissen te verwijderen of het apparaat te verwijderen.</p>	<p>Formaat: nummer & tekenreeks Vaste gegevens: gedefinieerd door fabrikant Aangepaste gegevens: gedefinieerd door gebruiker Apparaatstatus: elke 1 minuut Alarmen & Bediening: realtime</p>

<p>X-Sense SC07-MR Link+ Pro Combination Smoke and CO Detector</p>	<p>[Vaste gegevens] 1. apparaat Model 2. apparaat MCU Firmware Version 3. apparaat Network Module Firmware Version [Aangepaste gegevens] 1. apparaat Custom Name 2. apparaat Location Name [Apparaat Status] 1. apparaat Battery Level 2. apparaat RF Communication Signal Strength 3. apparaat Offline/Online Status 4. CO level [Alarms] 1. Smoke Alarm & CO Concentration alarm 2. Low battery alarm 3. apparaat End of Life alarm 4. apparaat fault</p>	<p>Vaste gegevens : lokaal opgeslagen Aangepaste gegevens : opgeslagen in cloudserver Apparaatstatus : wordt doorgestuurd naar cloudserver Alarmen & Bediening : worden doorgestuurd naar cloudserver</p>	<p>1. Gebruik de app om de status en gebeurtenissen te bekijken 2. Gebeurtenissen kunnen op elk moment door de gebruiker via de app worden verwijderd</p>	<p>In de applicatie</p>	<p>Gebruik de app om de gebeurtenissen te verwijderen of het apparaat te verwijderen.</p>	<p>Formaat: nummer & tekenreeks Vaste gegevens: gedefinieerd door fabrikant Aangepaste gegevens: gedefinieerd door gebruiker Apparaatstatus: elke 1 minuut Alarmen & Bediening: realtime</p>
<p>X-Sense SC07-WX Wi-Fi Combination Smoke and CO Detector</p>	<p>[Vaste gegevens] 1. apparaat Model 2. apparaat MCU Firmware Version 3. apparaat Network Module Firmware Version [Aangepaste gegevens] 1. apparaat Custom Name 2. apparaat Location Name [Apparaat Status] 1. apparaat Battery Level 2. apparaat Wi-Fi Communication Signal Strength 3. apparaat Offline/Online Status 4. CO level [Alarms] 1. Smoke Alarm & CO Concentration alarm 2. Low battery alarm 3. apparaat End of Life alarm 4. apparaat fault</p>	<p>Vaste gegevens : lokaal opgeslagen Aangepaste gegevens : opgeslagen in cloudserver Apparaatstatus : wordt doorgestuurd naar cloudserver Alarmen & Bediening : worden doorgestuurd naar cloudserver</p>	<p>1. Gebruik de app om de status en gebeurtenissen te bekijken 2. Gebeurtenissen kunnen op elk moment door de gebruiker via de app worden verwijderd</p>	<p>In de applicatie</p>	<p>Gebruik de app om de gebeurtenissen te verwijderen of het apparaat te verwijderen.</p>	<p>Formaat: nummer & tekenreeks Vaste gegevens: gedefinieerd door fabrikant Aangepaste gegevens: gedefinieerd door gebruiker Apparaatstatus: elke 1 minuut Alarmen & Bediening: realtime</p>
<p>X-Sense STH0A Smart temperature and humidity senso</p>	<p>[Vaste gegevens] 1. apparaat Model 2. apparaat MCU Firmware Version 3. apparaat Network Module Firmware Version [Aangepaste gegevens] 1. apparaat Custom Name 2. apparaat Location Name [Apparaat Status] 1. apparaat Battery Level 2. apparaat RF Communication Signal Strength 3. apparaat Offline/Online Status 4. temperature and humidity data [Alarms] 1. Temperature Alarm / Humidity Alarm 2. Low battery alarm</p>	<p>Vaste gegevens : lokaal opgeslagen Aangepaste gegevens : Wordt doorgestuurd naar cloudserver Temperature and humidity data : lokaal opgeslagen and doogrestuurd to cloud server Alarms : Wordt doorgestuurd naar cloudserver</p>	<p>1. Gebruik de app om de status en gebeurtenissen te bekijken 2. Gebeurtenissen kunnen op elk moment door de gebruiker via de app worden verwijderd</p>	<p>In de applicatie</p>	<p>Gebruik de app om de gebeurtenissen te verwijderen of het apparaat te verwijderen.</p>	<p>Formaat: nummer & tekenreeks Vaste gegevens: gedefinieerd door fabrikant Aangepaste gegevens: gedefinieerd door gebruiker Apparaatstatus: elke 1 minuut Alarmen & Bediening: realtime</p>
<p>X-Sense XCOC-IR Wi-Fi CO Alarm</p>	<p>[Vaste gegevens] 1. apparaat Model 2. apparaat MCU Firmware Version 3. apparaat Network Module Firmware Version [Aangepaste gegevens] 1. apparaat Custom Name 2. apparaat Location Name [Apparaat Status] 1. apparaat Battery Level 2. apparaat Wi-Fi Communication Signal Strength 3. apparaat Offline/Online Status 4. CO level [Alarms] 1. CO Concentration alarm 2. Low battery alarm 3. apparaat End of Life alarm 4. apparaat fault</p>	<p>Vaste gegevens : lokaal opgeslagen Aangepaste gegevens : opgeslagen in cloudserver Apparaatstatus : wordt doorgestuurd naar cloudserver Alarmen & Bediening : worden doorgestuurd naar cloudserver</p>	<p>1. Gebruik de app om de status en gebeurtenissen te bekijken 2. Gebeurtenissen kunnen op elk moment door de gebruiker via de app worden verwijderd</p>	<p>In de applicatie</p>	<p>Gebruik de app om de gebeurtenissen te verwijderen of het apparaat te verwijderen.</p>	<p>Formaat: nummer & tekenreeks Vaste gegevens: gedefinieerd door fabrikant Aangepaste gegevens: gedefinieerd door gebruiker Apparaatstatus: elke 1 minuut Alarmen & Bediening: realtime</p>

