

Met deze *Quick Setup Guide* leert u stap voor stap hoe u één of meerdere Xclaim access points dient te installeren. Na het voltooien van de beschreven stappen in deze korte handleiding is het geen probleem om access points te installeren en uw klanten van draadloos internet te voorzien.

VOORDAT U BEGINT

Het Xclaim access point kunt u beheren via de Cloudmanager for Xclaim via http://cloud.xclaimwireless.com

INSTALLATIEVEREISTEN

U heeft nodig:

2.

- Een computer/laptop, tablet of smartphone met een recente browser, een account op 'Cloudmanager for Xclaim'.
- Een (modem)router of een ander apparaat dat zorgt voor de internetverbinding op uw locatie. (LAN poort?)
- De meegeleverder PoE injector of een optionele 12V adapter. U kunt ook een 802.3af/at compatibele PoE switch gebruiken.

STAP 1: ACCESS POINT INSTALLEREN

U kunt uw Xclaim access point eerst op een bepaalde locatie installeren en na een succesvolle configuratie de locatie wijzigen.

- 1. Haal uw Xclaim access point uit de verpakking
 - Hang uw access point aan de stroom a. Plug de PoE injector in een stopcontact b. OF verbind het acces point met een 802.3af (PoE) compatibele switch
- 3. Verbind de 'PoE Out'-poort van de PoE injector met het Xclaim access point
- 4. Verbind de overblijvende Ethernetpoort van de PoE injector met een poort op uw switch of modemrouter
- Wanneer u het Xclaim access point van stroom heeft voorzien, dient de Power Indicator te branden. Controleer of dit het geval is.

STAP 2: INSTALLEER UW CLOUDMANAGER ACCOUNT

- 1. Ga naar http://Cloud.xclaimwireless.com en maak een account aan. Gebruik een geldig e-mailadres en kies een gebruikersnaam en wachtwoord
- 2. Login met uw gebruikersnaam of e-mailadres om toegang te krijgen tot uw account.

STAP 3: ACCESS POINTS REGISTREREN Via CloudManager

- 1. Wanneer u voor het eerst inlogt, krijgt u automatisch de pagina 'Registreert uw access point' te zien
- 2. Voer het serial nummer in van uw access point (deze vindt u aan de achterzijde van uw access point), vul een naam en de andere parameters voor uw apparaat in en klik op 'Opslaan' (Save)
- 3. Uw access point is nu geregistreerd en kan nu geconfigureerd worden
- 4. Het LED-lampje van het access point hoort nu groen te branden

	Register A	Access Points									
	Serial # Confirm Serial #			J129472821294							
	AP Name	AP Name									
	AP Model			Xi-1 •							
	Tags										
	Add A	unother AP	Done					Cancel			

STAP 4: CREËER NETWERK(EN) / WLAN(s)/ SSID(s)

- 1. Klik op het tabblad 'Netwerk' in het horizontale menu aan de bovenkant
- 2. Klik op 'Ad Business Network' (Nieuw netwerk aanmaken) aan de linkerkant
- 3. Configureer het netwerk en vul de gevraagde gegevens in. Klik daarna op Save

Add Business Network



STAP 5: NETWERK TOEVOEGEN AAN UW ACCESS POINT

- 1. Klik op het tabblad 'Access Points' in het horizontale menu aan de bovenkant
- 2. Klik op het Access Point dat u wilt configureren
- Er opent nu een pagina aan de rechterkant met een link 'Edit Access Point'. Klik op deze link
- 4. Vul in het gedeelte 'Add Networks' de SSID-naam van uw netwerk in. Deze naam heeft u in STAP 3 ingegeven
- 5. Klik op Save om het gekozen netwerk toe te wijzen aan het access point
- 6. De 'Xclaim setup' SSID is nu automatisch geblokkeerd en uw netwerk is toegewezen aan het access point

Xclair	n	DASHBOARD	ACCESS POINT:	8 NETWORKS		REPO	RTS SETTINGS	Xi-1 (Xi-1) Status: Online			×
								RESCOT	LOCATE	RESET	
	+		Serial	© MAC Address	0 Name		IP Address		844		
	+		123451234512		D Xi-1			Networks			
	Ø			_				Add Network			
	e	Add N	lew Access Point					Available Networks:			
		Copyright © 2015 Ru	ickus Wireless. All rights	Neserved. v1.3.0 (3)				Details			
								AP Name	Xi-1		
								Country	United S	tates	•
								Tans			

STAP 6: VERIFIEER UW INSTALLATIE

- 1. Gebruik uw smartphone, tablet, laptop of PC en zoek het netwerk op dat u in de voorgaande stappen heeft ingesteld
- 2. Probeer of u een willekeurige internetwebsite kunt bezoeken. Als dat lukt, is de installatie geslaagd

Gefeliciteerd! Uw draadloze netwerk is actief en klaar voor gebruik.

