

Handleiding Mammoet IP camera instellen

In deze handleiding worden de volgende stappen behandeld voor een Mammoet netwerk bewakingscamera. In deze handleiding zult u worden begeleid hoe u via de SADP-tool een Mammoet netwerk camera kunt activeren, configureren en instellen. Deze handleiding helpt u ook bij het instellen van de DHCP-functie in Mammoet apparaten via de SADP-tool.

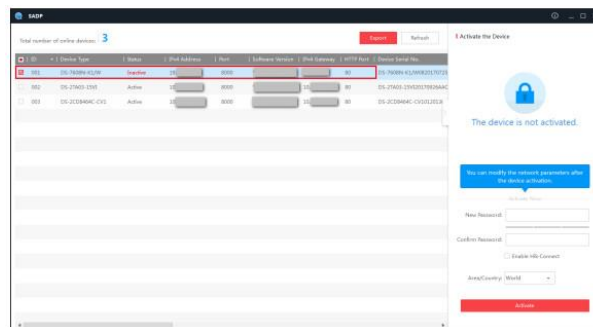
U kunt de SADP-tool [hier](#) downloaden, of kijk op onze helpdesk pagina onder het kopje downloads.

Let op!: Sluit de camera altijd **direct** aan op uw router. Dus niet op een switch, wifi-booster of ander dergelijk apparaat. Wanneer u het apparaat heeft geconfigureerd kunt u deze uiteraard daarna wel op deze apparaten koppelen.

Hieronder vindt u een beknopte stappenplan met afbeeldingen:

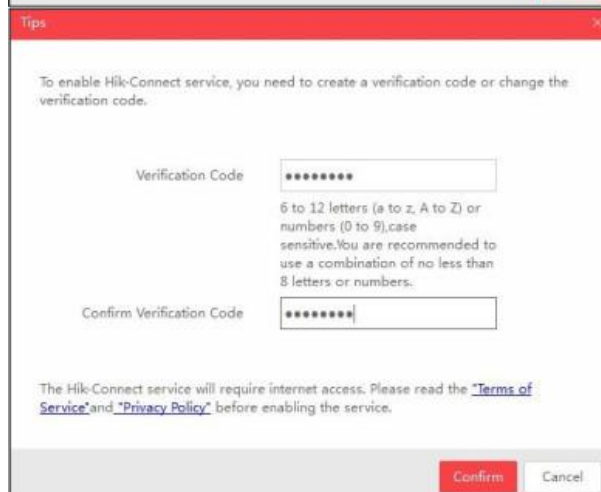
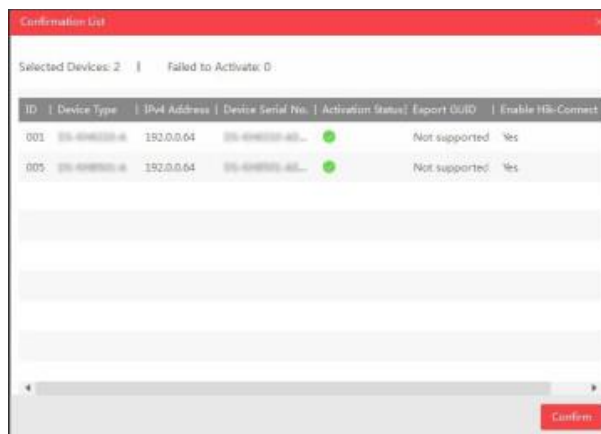
1. Open de SADP-tool en selecteer de camera die u wilt activeren. Vink deze aan. Er klapt nu een scherm rechts uit waarmee u het apparaat een wachtwoord kunt geven.

Selecteer hierbij ook uw regio/land.



2. In het volgende venster zullen de apparaten zichzelf initialiseren. Enige foutmeldingen komen hier ook naar voren. Controleer wat de foutmelding aangeeft. Komt u er niet uit kunt u altijd contact met ons opnemen.

Is het instellen gelukt? Dan kunt u verder gaan. U zult hierna een venster te zien krijgen waar u een verificatie code kunt aanmaken. Bewaar deze code goed! Deze heeft u namelijk nodig wanneer er in de mobiele app om deze verificatie code gevraagd wordt.



- Als de camera is ingesteld kunt u verdere instellingen van de camera wijzigen en aanpassen in de SADP-tool. Zo is het namelijk belangrijk dat u de camera op DHCP zet om ervoor te zorgen dat u ook buiten uw netwerk met de camera kunt verbinden. Mocht u enig kennis hebben van IP-adressen kunt u er ook voor kiezen om een handmatig IP-adres toe te wijzen.

Wanneer u wijzigingen wilt doorvoeren vult u het administratie wachtwoord in. Dit is het wachtwoord wat u aan de camera heeft gegeven tijdens het initialiseren.

Modify Network Parameters

Enable DHCP
 Enable Hik-Connect

Device Serial No.:

IP Address:

Port:

Subnet Mask:

Gateway:

IPv6 Address:

IPv6 Gateway:

IPv6 Prefix Length:

HTTP Port:

Security Verification

Admin Password:

[Modify](#)

[Forgot Password](#)