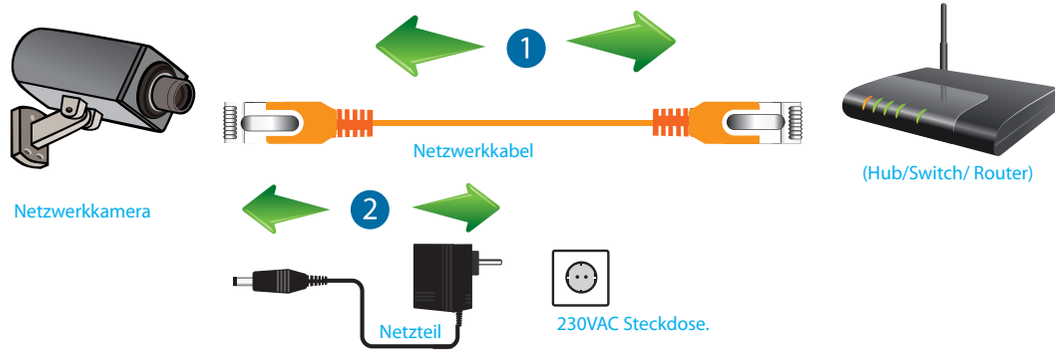


Anschluss



- 1 Schließen Sie die IP-Kamera mit einem CAT-5-Kabel an Ihr Netzwerk an (Hub, Switch, Router). Im Regelfall ist Ihr Router als DHCP-Server konfiguriert und vergibt an Ihre Kamera eine IP-Adresse. Gegebenenfalls müssen Sie den DHCP-Server in Ihrem Router aktivieren.
- 2 Dann verbinden Sie das mitgelieferte Netzteil mit der Kamera und stecken das Netzteil in eine 230VAC Steckdose.

Konfigurieren

Aufzeichnen



IP-Adresse ermitteln

Suchen Sie die IP-Adresse Ihrer IP-Kamera mit der beiliegenden IP-Finder-Software.



Login

PASSWORT:

IP-Kamera einloggen

Geben Sie auf der Administrationsseite Ihr Kennwort ein. Die Standardeinstellung wird leer gelassen. Klicken Sie auf Absenden.

User: admin
Passwort: leer oder „admin“



Videoaufzeichnen

- a) Installieren Sie die Software, auf einem Computer.
- b) Tragen Sie die Adressen der Kameras in die Software ein.
- c) Bestimmen Sie den Zeitplan oder Einstellung der Aufnahmen



IP-Kamera aufrufen

Öffnen Sie Ihren Web-Browser. Geben Sie die Kamera-IP-Adresse wie rechts abgebildet in die Adresszeile ein und drücken Sie die Eingabetaste.



IP-Kamera Konfigurieren

Nach dem Aufruf der Kamera können Benutzerspezifische Konfigurationen vorgenommen werden.

Details zu Anpassungen Ihrer Kamera erfahren Sie aus dem Handbuch des Herstellers.



Profi Software

Unsere IP-Kameras sind mit der Profi Software von go1984 kompatibel



Haben Sie noch Fragen?

Sie benötigen noch Informationen zu den Produkten? Oder brauchen Unterstützung bei Ihrem Projekt?

Kein Problem – unser Kundenservice hilft Ihnen gern: **069/153200320**



ip-kameras.de

HITECSECURITY