G-Cam/EFD-3291 4 MP HDR Mini-Dome IP-Kamera Schnellstartanleitung

Diese Schnellstartanleitung beschreibt, wie Sie die 4 MP HDR EFD-3291 schnell installieren und anschließen. Weitere Informationen finden Sie im Installations-/Benutzerhandbuch der IP-Kamera auf der mitgelieferten CD. Kamera Innenansicht





WICHTIG: Es ist NICHT empfehlenswert auf die microSD-Karte permanent aufzuzeichnen! Unter Umständen ist sie dafür nicht geeignet. Bitte erkundigen Sie sich beim Hersteller der Karte über deren Verfügbarkeit und Lebensdauer.

Kabelpeitsche und Adapter









Steckseite Gerätedose

Signal	Name	Profinet Farben	Farben EIA T568B	Pins RJ45	Pins M 12
TD+	Transmission data +	Gelb	weiß/orange	1	1
TD-	Transmission data -	Orange	orange	2	3
RD+	Receive data +	Weiß	weiß/grün	3	2
RD-	Receive data -	Blau	grün	6	4

Spannungsversorgung und Netzwerkanschluss der Kamera

Verbinden Sie den M12-Anschluss der Kamera mit einem RJ-45-Stecker und diesen mit einem PoE-Switch. Beachten Sie unbedingt die korrekte Verdrahtung! Die Kamera startet automatisch und verbindet sich mit dem Netzwerk (Standard PoE IEEE802.3af; 15 W).

Bevor Sie sich bei der IP-Kamera anmelden

Beim ersten Zugriff auf die IP-Kamera wird automatisch ein Client-Programm auf dem Computer installiert. Bevor Sie sich bei der IP-Kamera anmelden, stellen Sie sicher, dass das Herunterladen des ActiveX-Steuerelements erlaubt ist. Ändern Sie dazu die Einstellungen für ActiveX-Steuerelemente und Plugins oder legen Sie als Sicherheitsstufe für die Zone "Internet" die "Standardstufe" fest, Weitere Informationen finden Sie im Benutzerhandbuch der IP-Kamera.

Einstellungen für ActiveX und Plugins	Sich
Schritt 1: Starten Sie Internet Explorer.	Sch
Schritt 2: Klicken Sie auf <extras>. Klicken Sie</extras>	Sch
anschließend auf <internetoptionen>.</internetoptionen>	Klick
Schritt 3: Klicken Sie auf die Registerkarte	Sch
<sicherheit> und markieren Sie die Zone <internet>.</internet></sicherheit>	<sic< th=""></sic<>
Klicken Sie auf <stufe anpassen="">, um die ActiveX -</stufe>	Sch
Einstellungen zu ändern.	klick
Schritt 4: Aktivieren Sie für "ActiveX –	über
Steuerelemente und Plugins" eine der Optionen	start
<bestätigen> und <aktivieren>.</aktivieren></bestätigen>	Kam

Anmelden an der IP-Kamera

Die Standard IP-Konfiguration ist DHCP. Sie finden die Kamera über das Device Searching Tool (auf der CD). Wenn kein DHCP-Server im Netzwerk verfügbar ist, verwendet die Kamera Ihre Standardadresse 192.168.0.250. Wenn Sie auf die Kamera zugreifen wollen, konfigurieren Sie die PC-IP-Adresse bitte wie folgt: 192.168.0.XXX; zum Beispiel:

PC-IP-Adresse: 192.168.0.100

Subnetzmaske: 255.255.255.0

Benutzername und Kennwort

Tippen Sie die IP-Adresse der Kamera in die Adressleiste des Webbrowsers ein und drücken Sie die Enter-Taste. Geben Sie den Standard-Benutzernamen (root) und das Standard-Kennwort (admin) ein. Beachten Sie, dass beim Benutzernamen Groß- und Kleinschreibung berücksichtigt wird.

Installieren Sie das Active X-Steuerelement

- Steht die Verbindung zur IP-Kamera, wird unter der Adressleiste eine Aufforderung zur Installation des ActiveX-Steuerelements angezeigt.
- Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf die Informationsleiste, dann auf "ActiveX-Steuerelement installieren...".

Ele Edt y	jew Favorites	Icols He	þ				
G Back •	🕲 · 💌	2 🏠	🔎 Search	A Favorites	0	3- 🕹	23
Address 🔕 N	ttp://192.168.6.	156/					
🜒 This site mig	pht require the fo	lowing Active)	control: "insta	I.cab' from 'Secur	ity System (Corp.'. Click I	here to install

- Ein Sicherheitshinweis wird angezeigt. Klicken Sie auf "Installieren", um das Herunterladen der DC Viewer Software auf den Computer zu starten.
- Wenn die Installation abgeschlossen ist, klicken Sie auf "Fertig stellen".

erheitsstufe für Internetzone

ritt 1: Starten Sie Internet Explorer. ritt 2: Klicken Sie auf < Extras>. ken Sie anschließend auf <Internetoptionen>. ritt 3: Klicken Sie auf die Registerkarte

cherheit>, und markieren Sie die Zone <Internet>. ritt 4: Klicken Sie unten auf <Standardstufe>, und ken Sie auf <OK>, um die Einstellungen zu nehmen. Schließen Sie das Browserfenster, und en Sie Internet Explorer erneut, um auf die IPnera zuzugreifen.

	×
🗸 🏹 Go Links	,
Install ActiveX Control	×
What's the Risk?	

Viewer im Webbrowser

In der Abbildung unten ist die Startseite der Weboberfläche der IP-Kamera dargestellt. Welche Funktionen tatsächlich verfügbar sind, hängt vom jeweiligen Kameramodell ab.



G-Cam/EFD-3291

4 MP HDR **Fixdom IP-Kamera** Schnellstartanleitung

Ver. 1.0

GEUTEBRÜCK