# G-Cam/EWPC-4240 + G-Cam/EWPC-4250 H.265 Bullet IP-Kamera Schnellstartanleitung

Diese Schnellstartanleitung beschreibt, wie Sie die G-Cam/EWPC-4240+4250 schnell installieren und anschließen. Weitere Informationen finden Sie im Installations-/Benutzerhandbuch auf der beiliegenden CD-ROM.

## Kamera Anschlüsse und Kombianschlusskabel

Die Positionen des microSD-Kartenslots, und des Default Buttons werden nachfolgend dargestellt. Einzelheiten zur Demontage des Frontgehäuses finden Sie in der Installationsanleitung auf der beiliegenden CD.





Nr.	Kabel	Pin	Defi	nition	Bemerkungen	
1	RJ-45	-	Netzwerk- und PoE-Anschluss			
2	Audio I/O	Green	Audio Out / (Line Out)		Bidirektionales Audio	
		Pink	Audio In / (Line In)			
3	BNC	-	Analoger Videoausgang			
4	Alarm I/O (5-pin Schraubklemme)	1	Alarm 2 In		Alarmkontakte	
		2	Alarm In GND			
		3	Alarm 1 In		#Schließen Sie <b>NIE</b> eine externe Spannungsquelle and die Alarmkontakte an.	
		4	Alarm Out GND			
		5	Alarm Out			
	Spannungseingang	1	12 VDC -	24 VAC-1	Spappupgayaraargung	
5	(12 VDC / 24 VAC) (2-pin Schraubklemme)	2	12 VDC +	24 VAC-2	(externe Quellen)	

## microSD-Kartensteckplatz

Stecken Sie die MicroSD-Karte in den Kartenslot. Entfernen Sie die Karte nicht, solange die Kamera unter Spannung steht.



HINWEIS: Es ist nicht empfehlenswert, permanent auf die SD-Karte aufzuzeichnen.

Fragen Sie den Kartenhersteller bzgl. Verfügbarkeit und Lebensdauer der Karte.

# **Default Button**

Drücken Sie den Default-Button für mindestens 20 Sekunden, um die Kamera zurück zu setzen.

# Kamera anschließen

Bitte beachten Sie die folgenden Anweisungen für die Kabelanschlüsse.

# Spannungsversorgung anschließen

Verbinden Sie die Kamera mit einer 12 VDC- / 24 VAC-Spannungsquelle (s. Anschlussbelegung 2-Pin-Klemme). Alternativ kann die Kamera mit PoE versorgt werden.

# Ethernetkabel

Damit die Übertragung störungsfrei funktioniert, sollte die Kabellänge 100 Meter nicht überschreiten. Schließen Sie das Ethernetkabel zwischen Kamera und Netzwerkswitch oder PC an.

HINWEIS: In einigen Fällen benötigen Sie für das direkte Anschließen der Kamera an einen Computer möglicherweise ein gekreuztes Kabel.



HINWEIS: Prüfen Sie die LEDs der Verbindungs- und Aktivitätsanzeige. Wenn die LEDs nicht leuchten, prüfen Sie die LAN-Verbindung.



Wenn die Verbindungsanzeige grün leuchtet, besteht eine zuverlässige Verbindung. Wenn Daten übertragen werden, blinkt die orange Aktivitätsanzeige.

# Bevor Sie sich bei der Kamera anmelden

Hinweis: Benutzen Sie Microsoft Internet Explorer 10.0 oder neuer.

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		
Schritt 1: Starten Sie Internet Explorer.	Sch	
Schritt 2: Klicken Sie auf < Extras>. Klicken Sie	Sch	
anschließend auf <internetoptionen>.</internetoptionen>		
Schritt 3: Klicken Sie auf die Registerkarte	Sch	
<sicherheit> und markieren Sie die Zone <internet>.</internet></sicherheit>		
Klicken Sie auf <stufe anpassen="">, um die ActiveX -</stufe>		
Einstellungen zu ändern.		
Schritt 4: Aktivieren Sie für "ActiveX –	übe	
Steuerelemente und Plugins" eine der Optionen		
<bestätigen> und <aktivieren>.</aktivieren></bestätigen>	Kar	

## 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:

IP Address: 192.168.0.100 Subnet Mask: 255.255.255.0

# Benutzername und Kennwort

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

# Installieren Sie das Active X-Steuerelement

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

herheitsstufe für Internetzone ritt 1: Starten Sie Internet Explorer. nritt 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 ernehmen. Schließen Sie das Browserfenster, und rten Sie Internet Explorer erneut, um auf die IPnera zuzugreifen.

🗿 network HD Camera - Microsoft Internet Explorer	
Eile Edit View Favorites Tools Help	A.
🔇 Back 🔹 🐑 - 📓 🛃 🏠 🔎 Search 👷 Favorites 🤣 🎯 - 😓 🖼 🦓	
Address 🗃 http://192.168.6.156/	Go Links »
🤣 This site might require the following ActiveX control: 'install.cab' from 'Security System Corp.'. Click here to install	Install ActiveX Control
	What's the Risk?
GELITEBBIJCK	Information Bar Help -
Home System Streaming Camera Logout	

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".

**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/EWPC-4240 G-Cam/EWPC-4250

H.265 Bullet IP-Kamera

Schnellstartanleitung

Version 1.0

HINWEIS: Schnellstartanleitungen zur Konfiguration der Kamera mittels GEUTEBRÜCK – Software (G-Set und GSC-Setup) finden Sie im Verzeichnis Dokumentation auf der mitgelieferten CDRom.

# GEUTEBRÜCK