

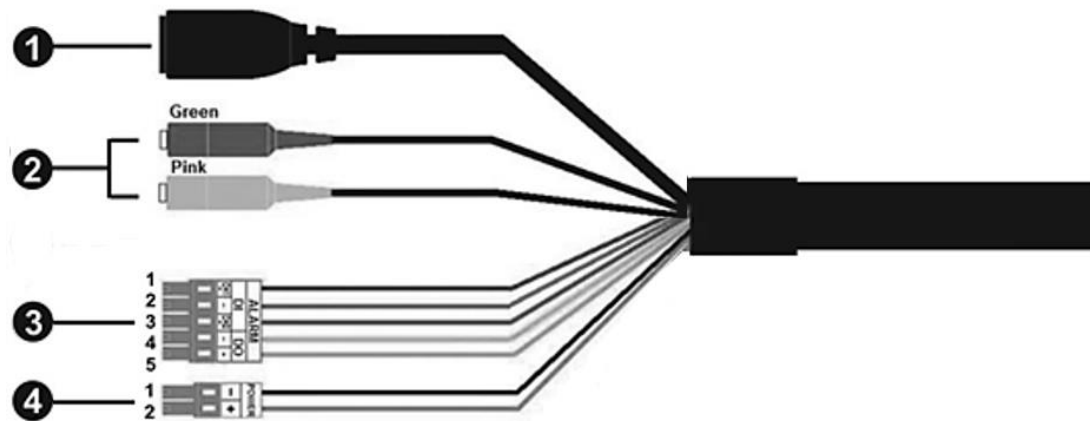
# G-Cam/EWPC-5240 + EWPC-5250 Bullet IP Kamera Schnellstartanleitung

Diese Schnellstartanleitung beschreibt, wie Sie die G-Cam/EWPC-52x0 Bullet IP-Kamera schnell installieren und anschließen können. Weitere Informationen finden Sie im IP-Kamera Installations-/Benutzerhandbuch.  
shop.geutebrueck.com

## Installationshinweise

- Die Kamera muss von qualifizierten Personen installiert werden. Die Installation sollte den örtlichen Vorschriften entsprechen.
- Tauschen Sie die Batterien der Kamera nicht eigenständig aus. Es besteht Explosionsgefahr, wenn die Batterie durch einen falschen Typ ersetzt wird. Verbrauchte Batterien müssen entsprechend den örtlichen Vorschriften entsorgt werden.
- Wenn Sie eine externe Stromquelle verwenden möchten, fragen Sie den Kamerahersteller nach einem geeigneten Gerät.

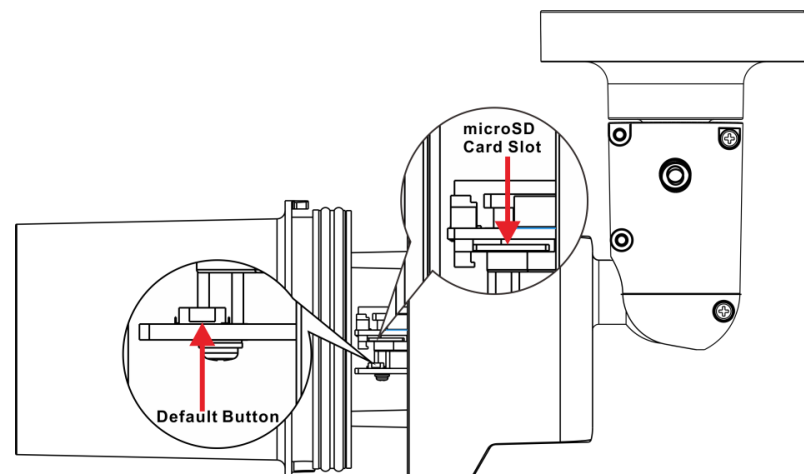
## Kombianschlusskabel



Nr.	Kabel	Pin	Definition	Bemerkungen
1	RJ-45	-	Netzwerk- und PoE-Anschluss	
2	Audio I/O	Grün	Audio Out / Mic Out (Line Out)	Bidirektionales Audio
		Pink	Audio In / Mic In (Line In)	
3	Alarm I/O (5-pin Schraubklemme)	1	Alarm In 2+	Alarmkontakte  #Schließen Sie <b>NIE</b> eine externe Stromquelle and die Alarmkontakte an.
		2	Alarm In -	
		3	Alarm In 1+	
		4	Alarm Out -	
		5	Alarm Out +	
4	Power (DC 12V / AC 24V) (2-pin Schraubklemme)	1	DC 12V - AC 24V 1	Spannungsversorgung
		2	DC 12V + AC 24V 2	

## microSD Kartensteckplatz / Default Button

Die Positionen von microSD-Kartensteckplatz und Default-Taste sind wie folgt dargestellt. Einzelheiten zum Abnehmen des vorderen Gehäuses der Kamera finden Sie im Abschnitt microSD-Kartensteckplatz / Standard-Taste im Benutzerhandbuch.



## microSD-Kartensteckplatz

Setzen Sie eine microSD-Karte in den Steckplatz ein, um Videos und Standbilder aufzuzeichnen. Entfernen Sie die Karte NICHT, während die Kamera in Betrieb ist.



Hinweis: Es wird davon abgeraten, auf der microSD-Karte im 24/7 Betrieb aufzuzeichnen, da die meisten

## 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

Bitte verwenden Sie einen DC 12V / AC 24V Adapter und verbinden Sie ihn mit der 2-poligen Klemmleiste des All-in-One Kabels und der Steckdose. Alternativ können Sie das Ethernet-Kabel an den RJ-45-Anschluss des All-in-One-Kabels anschließen und das andere Ende des Kabels an einen Power Sourcing Equipment (PSE)-Switch anschließen.

## Ethernetkabel

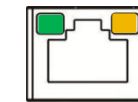
Damit die Übertragung störungsfrei funktioniert, sollte die Kabellänge 100 Meter nicht überschreiten. Schließen Sie das Ethernetkabel zwischen Kamera und Netzwerkschwitch oder PC an.



**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.



**WICHTIG:** Wir empfehlen, IP-Kameras nur in isolierten Netzwerken oder hinter geeigneten Firewalls zu betreiben.

## Erstmalige Anmeldung an der IP-Kamera

Beim ersten Zugriff auf die IP-Kamera werden sie aufgefordert Ihr Kennwort zu ändern. Sie müssen diesen Schritt durchführen, um fortsetzen zu können.



**HINWEIS:** Passwörter müssen mindestens 12 Zeichen lang sein, mit einem Großbuchstaben, einem Kleinbuchstaben und einem numerischen Zeichen oder ein Sonderzeichen ~@#%&\* \_-+=;<>

Weitere Informationen finden Sie im Benutzerhandbuch der IP-Kamera.

## Kamera Login

Die Standard-IP-Adresse der Kamera lautet: 192.168.0.250. Um zum ersten Mal auf die Kamera zuzugreifen, stellen Sie daher die IP-Adresse des PCs wie folgt ein: 192.168.0.XXX; zum Beispiel:

**IP Address: 192.168.0.100**

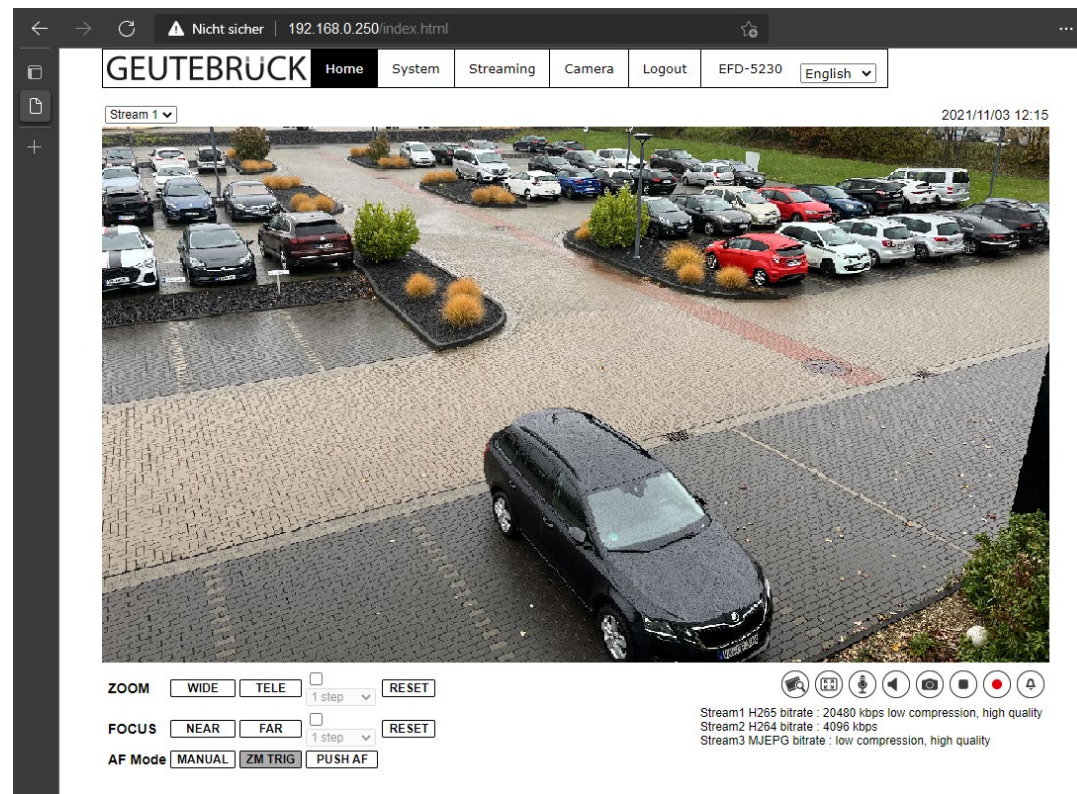
**Subnet Mask: 255.255.255.0**

## Login ID und Passwort

- Geben Sie die entsprechende IP-Adresse der Kamera in das URL-Feld des Webbrowsers ein und drücken Sie "Enter".
- Geben Sie den Standard-Benutzernamen (root) und das Passwort (admin) in das Pop-up-Fenster ein. Beachten Sie die Groß- und Kleinschreibung des Benutzernamens.
- Ändern Sie das Benutzerkennwort gemäß den Anweisungen im Abschnitt "Erstmaliges Anmelden an der IP-Kamera".

## Webbrowser Ansicht

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



## Livestream im Webbrowser

Die Live-Ansicht im Browser-Fenster erfolgt in einem H.264/H.265 StreamPlayer, wenn dieser auf Ihrem System nicht lauffähig ist, versucht das System eine kompatible MJPEG-Ansicht darzustellen, was nur in reduzierter Qualität möglich ist.



**HINWEIS:** Schnellstartanleitungen zur Konfiguration der Kamera mittels GEUTEBRÜCK – Software (G-Set und GSC-Setup) finden Sie auf unserer Partner Portal Webseite unter Support. [support.geutebrueck.com](http://support.geutebrueck.com)

# GEUTEBRÜCK

## G-Cam/EWPC-5240

## G-Cam/EWPC-5250

### Bullet IP-Kamera Schnellstartanleitung

Ver. 1.0