

BulletCamera

MOBOTIX MOVE **BC-2-IR**

Quick Install



Diese Anleitung erklärt im Schnellverfahren, wie Sie die BulletCamera MOBOTIX MOVE BC-2-IR installieren und anschließen. Detailliertere Informationen zu Installation und Anschlussoptionen finden Sie im Kamerahandbuch (als PDF-Datei abrufbar auf www.mobotix.de > Support > Download Center > Dokumentation > Betriebsanleitungen).

Installationshinweise

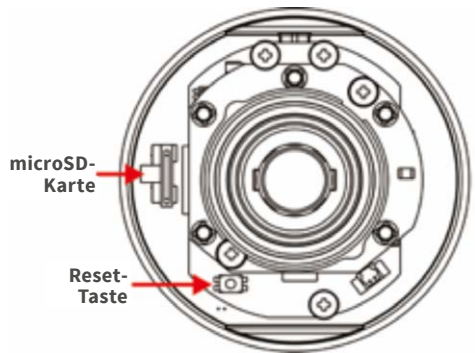
- Die Kamera darf nur von qualifiziertem Fachpersonal unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen installiert werden.
- Die Kamera enthält Einwegbatterien. Achten Sie darauf, bei einem späteren Austausch der Batterien denselben Batterietyp zu verwenden, um das Risiko einer Explosion auszuschließen. Entsorgen Sie Altbatterien gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Bei Nutzung einer externen Spannungsversorgung sollten Sie vorab mit dem Kamerahersteller abklären, ob das verwendete Netzteil mit der Kamera kompatibel ist. Die Spannungsversorgung muss die LPS-Anforderungen erfüllen.

microSD-Kartensteckplatz/Reset-Taste

microSD-Kartensteckplatz

Setzen Sie die microSD-Karte in den Kartensteckplatz ein, um Videos und Einzelbilder zu speichern. Bei eingeschalteter Kamera darf die microSD-Karte nicht entnommen werden.

HINWEIS: Wir raten von einer Daueraufzeichnung auf microSD-Karte ab, da die Karte unter Umständen nicht für kontinuierlichen Schreib-/Lesezugriff konzipiert ist. Bitte wenden Sie sich an den Hersteller Ihrer microSD-Karte, um weitere Informationen zur Zuverlässigkeit und Lebensdauer der Karte zu erhalten



Reset-Taste

Halten Sie die Reset-Taste mit einem geeigneten Werkzeug für mindestens 20 Sekunden gedrückt, um das System auf die Werkseinstellungen zurückzusetzen.

Kameraverkabelung

Bitte beachten Sie die folgenden Hinweise zu möglichen Kabelanschlüssen.

Anschluss des Ethernet-Kabels (POE)

Verbinden Sie ein Ende des Ethernet-Kabels mit der RJ-45-Buchse der Kamera, und schließen Sie das andere Kabelende an einen POE-Netzwerk-Switch an.



HINWEIS: Die beiden Status-LEDs geben Aufschluss darüber, ob das Gerät eingeschaltet ist und Netzwerkaktivitäten stattfinden. Leuchtet eine der LEDs nicht, überprüfen Sie bitte den entsprechenden Anschluss.



Die Power-LED leuchtet grün, wenn die Kamera eingeschaltet ist.
Die Netzwerk-LED (1) blinkt orange, wenn Daten im Netzwerk übertragen werden, und (2) leuchtet bei einer guten Netzwerkverbindung auf.

Anschlusskabel



RJ-45 Cable

Nr.	Anschlüsselement	Pins	Definition	Bemerkungen
1	RJ-45	–	Für Netzwerk- und PoE-Verbindungen	

Vor dem Kamera-Login

Bei einer Verbindungsherstellung mit der Kamera wird auf dem PC automatisch ein Client-Programm installiert. Überprüfen Sie bitte vor dem Kamera-Login, ob das ActiveX-Steuerelement heruntergeladen werden kann. Ändern Sie hierfür entweder die ActiveX-Steuerelemente und -Plugins, oder wählen Sie in den Sicherheitseinstellungen Ihres Browsers die Standardstufe aus

Einstellung von ActiveX-Steuerelementen und -Plugins	Einstellung der Internetsicherheit
<p>Schritt 1: Starten Sie den Internet Explorer (IE).</p> <p>Schritt 2: Klicken Sie im Hauptmenü des Browsers auf <Extras> und anschließend auf <Internetoptionen>.</p> <p>Schritt 3: Klicken Sie auf die Registerkarte <Sicherheit>, wählen Sie als Zone <Internet> aus und klicken Sie auf <Stufe anpassen...>, um die ActiveX-Einstellungen zu ändern.</p> <p>Schritt 4: Legen Sie unter „ActiveX-Steuerelemente und Plug-Ins“ jeweils die Option <Bestätigen> oder <Aktivieren> fest.</p>	<p>Schritt 1: Starten Sie den Internet Explorer (IE).</p> <p>Schritt 2: Klicken Sie im Hauptmenü des Browsers auf <Extras> und anschließend auf <Internetoptionen>.</p> <p>Schritt 3: Klicken Sie auf die Registerkarte <Sicherheit>, und wählen Sie als Zone <Internet> aus.</p> <p>Schritt 4: Klicken Sie im Abschnitt <Sicherheitsstufe für diese Zone> auf <Standardstufe>. Klicken Sie anschließend auf <OK>, um die Änderung zu bestätigen. Schließen Sie das Browserfenster. Wenn Sie zu einem späteren Zeitpunkt auf die IP-Kamera zugreifen möchten, können Sie ein neues Fenster öffnen.</p>

Kamera-Login

Die Werks-IP-Adresse der Kamera lautet: **10.x.x.x**. Die Kamera wird automatisch als DHCP-Client gestartet und bezieht eine IP-Adresse von einem DHCP-Server.

Login-ID und Kennwort

Geben Sie die IP-Adresse der Kamera in die URL-Leiste des Webbrowsers ein, und drücken Sie ENTER. Geben Sie den voreingestellten Benutzernamen (**admin**) und das voreingestellte Kennwort (**meinsm**) in das Eingabefenster ein. Das Kennwort muss nach dem ersten Login geändert werden.

Installation des ActiveX-Steuerelements

- Nachdem eine Verbindung zur Kamera hergestellt wurde, wird eine Aufforderung zur Installation des ActiveX-Steuerelements unterhalb der URL-Leiste angezeigt.
- Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf die Informationsleiste, und klicken Sie auf <ActiveX-Steuerelement installieren...>, um mit der Installation des Steuerelements fortzufahren.
- Klicken Sie im daraufhin angezeigten Popupfenster auf <Installieren>, um die Viewer-Software herunterzuladen.
- Klicken Sie auf <Fertigstellen>, nachdem die Installation von Viewer abgeschlossen wurde.

