

VandalDome

# MOBOTIX MOVE VD-2-IR

Quick Install



Diese Anleitung erklärt im Schnellverfahren, wie Sie die VandalDome MOBOTIX MOVE VD-2-IR installieren und anschließen. Weitere Information hierzu finden Sie im Betriebshandbuch.

### 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 eines externen Netzteils sollten Sie vorab mit dem Kamerahersteller abklären, ob dieses mit der Kamera kompatibel ist. Die Spannungsversorgung muss die LPS-Anforderungen erfüllen.

### microSD-Kartensteckplatz



**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.

### 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.



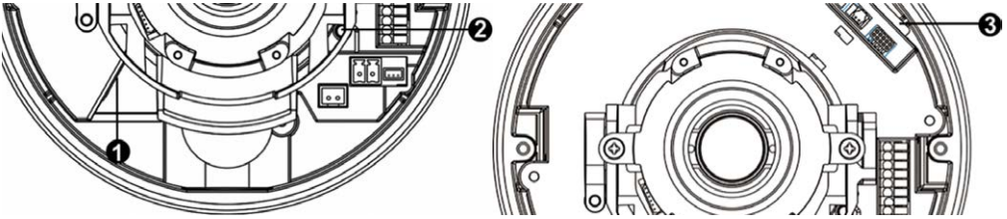
**HINWEIS:** Die beiden Status-LEDs geben Aufschluss darüber, ob das Gerät eingeschaltet ist und Netzwerkaktivitäten stattfinden. Leuchtet eine der LEDs nicht, überprüfen Sie bitte den entsprechenden Anschluss.



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.

## Kamera-Anschlüsse



Nr.	Anschlüsselement	Pins	Definition	Bemerkungen
1	RJ-45	-	Für Netzwerk- und PoE-Verbindungen	
2	Reset-Taste	-	Halten Sie die Reset-Taste mit einem geeigneten Werkzeug für mindestens 20 Sekunden gedrückt, um das System auf die Werkseinstellungen zurückzusetzen.	
3	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.	

## 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. Weitere Information hierzu finden Sie im Betriebshandbuch.

Einstellung von ActiveX-Steuerelementen und -Plugins	Einstellung der Internetsicherheit
<p><b>Schritt 1:</b> Starten Sie den Internet Explorer (IE).</p> <p><b>Schritt 2:</b> Klicken Sie im Hauptmenü des Browsers auf &lt;Extras&gt; und anschließend auf &lt;Internetoptionen&gt;.</p> <p><b>Schritt 3:</b> Klicken Sie auf die Registerkarte &lt;Sicherheit&gt;, wählen Sie als Zone &lt;Internet&gt; aus und klicken Sie auf &lt;Stufe anpassen...&gt;, um die ActiveX-Einstellungen zu ändern.</p> <p><b>Schritt 4:</b> Legen Sie unter „ActiveX-Steuerelemente und Plug-Ins“ jeweils die Option &lt;Bestätigen&gt; oder &lt;Aktivieren&gt; fest.</p>	<p><b>Schritt 1:</b> Starten Sie den Internet Explorer (IE).</p> <p><b>Schritt 2:</b> Klicken Sie im Hauptmenü des Browsers auf &lt;Extras&gt; und anschließend auf &lt;Internetoptionen&gt;.</p> <p><b>Schritt 3:</b> Klicken Sie auf die Registerkarte &lt;Sicherheit&gt;, und wählen Sie als Zone &lt;Internet&gt; aus.</p> <p><b>Schritt 4:</b> Klicken Sie im Abschnitt &lt;Sicherheitsstufe für diese Zone&gt; auf &lt;Standardstufe&gt;. Klicken Sie anschließend auf &lt;OK&gt;, 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

- Nach Herstellung einer Verbindung zur Kamera 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.

