

ISIS-MS-Cxx72



Kurzanleitung

Ausführliche Montage- und Betriebsanleitungen finden Sie auf www.milesight.de

Stand: Oktober 2024 Distribution und Copyright: FRS GmbH & Co. KG Technische Änderungen, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.

Installation



Montageplatte lösen.



Drei Schrauben lösen und Haube abnehmen.



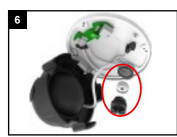
Kameramodul zur Seite kippen.



Montageplatte befestigen.



Befestigungs-Schraube lösen.



Befestigungs-Schraube lösen.

Der Umwelt zuliebe finden Sie ausführliche Anleitungen in digitaler Form auf www.milesight.de

Sicherheitshinweise

Bitte beachten Sie die separat beiliegenden Informationen.

Zugangsdaten und Aktivierung

Standard IP-Adresse: 192.168.5.190 Standard Benutzername: admin Die Kamera muss für den Betrieb zuerst aktiviert werden. Hierzu müssen Sie der Kamera beim ersten Start ein sicheres Passwort vergeben.

Passwort hier eintragen:

Falls keine Aktivierung erforderlich ist, lautet das Standard-Passwort entweder admin oder 123456.

Passwortverlust: Bearbeiten Sie die Sicherheitsfragen, die bei Verlust des Passworts alle beantwortet werden müssen. Andernfalls ist über die Reset-Taste ein Zurücksetzen der Kamera auf Werkseinstellungen möglich.

Falls die Standard IP-Adresse zum Beispiel von einem DHCP-Server geändert wurde, können Sie die IP-Adresse mit der Software [Smart Tools] finden. [Smart Tools] können Sie auf www.milesight.com herunterladen.

Updates

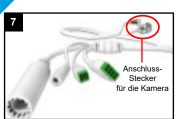
Es empfiehlt sich vor der Inbetriebnahme, Rekorder und Kamera auf den neuesten Firmwarestand zu bringen. Sie finden die Firmware auf:

www.milesight.com -> Support -> Download Center

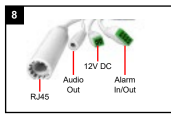
Wichtig ist die Ziffer am Anfang der Firmware-Version. Sie steht für das Modell und muss mit der Frmware-Version Ihres Geräts übereinstimmen. Die Ziffer am Ende steht für den Firmwarestand. Die Ziffern dazwischen sind nicht relevant

Bedienungsanleitung und Downloads

Ausführliche Anleitungen: www.milesight.de Software, Tools und Updates: www.milesight.com



Sie können entweder ein schon verlegtes Netzwerkkabel in die Kamera hineinziehen oder das mitgelieferte Anschlusskabel verwenden (siehe Bild).



Mit dem Anschlusskabel stehen Ihnen auch Alarmkontakte und der Audio-Ausgang zur Verfügung.

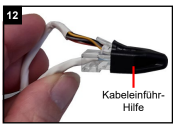




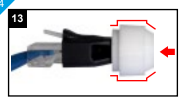
Inbus-Schraube feste anziehen, um Kamera an Montageplatte zu sichern.



Kamera an Montageplatte einhaken



Kabeleinführ-Hilfe auf den Netzwerkstecker am Kabel setzen



Kabel mit der Kabeleinführ-Hilfe durch die Dichtung pressen. Achten Sie darauf, die Dichtung richtig herum zu verwenden.



Verkabelung anschließend auch durch auch durch die Verschraubung ziehen.



Dichtung in die Verschraubung pressen.



Verschraubung feste anziehen.



Kabel in die Kabelführung klemmen und Stecker anschließen.



Kameramodul wieder zuklappen und Schraube festziehen.

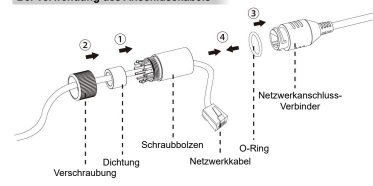


Schraube lösen, um Objektiv-Blickrichtung auszurichten.



Haube aufsetzen und Schrauben feste anziehen.

Bei Verwendung des Anschlusskabels



- 1. Verschraubung, Dichtung und Schraub-bolzen über das Kabel ziehen.
- 2. Dichtung in den Schraubbolzen pressen. Verschraubung festschrauben.
- 3. O-Ring auf Netzwerkanschluss-Verbinder setzen.
- 4. Beide Netzwerkkabel verbinden.

SD-Karte und Reset



Auf der Rückseite der Kamera befinden sich die Reset-Taste und der Kartenslot.



Reset: Reset-Taste fünf Sekunden lang gedrückt halten, wenn Sie auf ihre Werkseinstellungen zurücksetzen möchten.

Ihr Kundendienst

Bei technischen Fragen, Wartungen oder Störungen wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler.

Mobil:			
Fax:			
Email:			

Hinweise zur Entsorgung

Entsorgen Sie das Gerät am Ende seiner Lebensdauer gemäß den geltenden gesetzlichen Bestimmungen und Vorschriften.

Bitte beachten Sie hierzu die separat beiliegenden Informationen.

Wir wünschen Ihnen nun viel Spaß mit Ihrem Produkt.

Ausführliche Montage- und Betriebsanleitungen: www.milesight.de

Software, Tools und Updates: www.milesight.com