

WHD06 Wandhalterung für Netzwerkkameras

Anleitung

1. Einleitung

Lesen Sie diese Anleitung vollständig durch. Die Anleitung gehört zu diesem Produkt und enthält wichtige Hinweise zur Inbetriebnahme und Handhabung. Beachten Sie immer alle Sicherheitshinweise. Sollten Sie Fragen haben oder unsicher in Bezug auf die Handhabung des Produktes sein, dann holen Sie den Rat eines Fachmannes ein. Bewahren Sie diese Anleitung bitte sorgfältig auf und geben Sie sie ggf. an Dritte weiter.

Das Produkt ist Zubehör der Kameras NWD6553M, NWD6556M und NWD6457PTZ. Lesen Sie auch die Anleitung dieser Kamera.

2. Beschreibung

Die Wandhalterung ermöglicht eine hängende Montage der Kamera an der Wand und schützt die Anschlüsse. Sie ist geeignet für die Netzwerkkameras NWD6553M, NWD6556M und NWD6457PTZ.

3. Technische Daten

Farbe: signalweiß ähnlich RAL9003

Abmessungen: 164 x 75 x 187 mm

4. Lieferumfang

- Wandhalterung mit Montageplatte
- 4 Befestigungsschrauben
- 4 Dübel
- 4 Schrauben M4 x 10
- Innensechskantschlüssel
- Bohrschablone
- Anleitung

5. Montage

- Lesen Sie parallel die Montageanleitung der Kamera.
- Testen Sie zuerst die Funktion der Kamera, bevor Sie diese montieren.
- Lösen Sie die Fixierungsschraube ein wenig mit dem Innensechskantschlüssel und entfernen Sie die Montageplatte.
- Halten Sie die Montageplatte waagrecht an den Untergrund. Markieren Sie die vier Befestigungslöcher, sowie ggf. das Loch für die Kabeldurchführung. Verwenden Sie bei Bedarf die Bohrschablone.
- Bohren Sie mit Hilfe der Bohrschablone vier Löcher sowie ggf. ein geeignetes Loch für die Durchführung des Kabels an der Montagestelle.
- Führen Sie das Netzwerkkabel durch das mittlere Loch der Montageplatte.

Für die Kamera **NWD6553M** beachten Sie bitte:

- Setzen Sie das u-förmige Teil der weißen Dichtung in die seitliche Kabelführung des Kameragehäuses ein und legen Sie das runde Teil um das Kabel, um das Loch zu verschließen.
- Nehmen Sie die Abdeckung der Kamera ab. Achten Sie hierbei darauf, dass die Objektivdichtung nicht herausfällt.
- Schieben Sie das Kamerakabel durch das mittlere Loch des Wandarms.
- Setzen Sie das Kameragehäuse auf den Wandarm, sodass das Kamerakabel im vorgesehenen Kanal liegt.
- Befestigen Sie das Kameragehäuse mit Hilfe der M4 Schrauben an dem Befestigungspunkt 7.
- Verbinden Sie das Kamerakabel mit dem Netzwerkkabel und ggf. dem Spannungsversorgungskabel.
- Hängen Sie den Wandarm auf die Grundplatte und sichern Sie diese mit der Fixierungsschraube.
- Testen Sie das Kamerabild, und richten Sie das Kameramodul in die gewünschte Richtung aus (3-Achsen-Halterung). Das Bild kann in der Software rotiert werden.
- Achten Sie beim Aufsetzen der Abdeckung darauf, dass der Pfeil auf den Strich auf der Grundplatte zeigt, und dass die Objektivdichtung richtig sitzt. Diese Dichtung verhindert den Einfall des Infrarotlichts am Objektiv. Beim Befestigen der Abdeckung prüfen Sie, ob die Objektivdichtung vollständig an der Glasinnenseite liegt.
- Reinigen Sie die Glaskuppel bzw. Objektivfläche der Kamera mit einem Mikrofasertuch, um Reflexionen zu vermeiden.

Für die Kamera **NWD6556M** beachten Sie bitte:

- Lösen Sie die Grundplatte von der Kamera und setzen Sie diese auf den Wandarm. Der Pfeil muss in die gewünschte Richtung der Kamera zeigen.
- Befestigen Sie die Grundplatte mit Hilfe der M4 Schrauben am Befestigungspunkt 1.
- Schieben Sie das Kamerakabel durch das mittlere Loch des Wandarms.
- Setzen Sie das Kameragehäuse auf den Wandarm und befestigen Sie es.
- Verbinden Sie das Kamerakabel mit dem Netzwerkkabel und ggf. dem Spannungsversorgungskabel.
- Hängen Sie den Wandarm auf die Grundplatte und sichern Sie diese mit der Fixierungsschraube.
- Testen Sie das Kamerabild, und richten Sie das Kameramodul in die gewünschte Richtung aus. Das Bild kann in der Software rotiert werden.

Für die Kamera **NWD6457PTZ** beachten Sie bitte:

- Befestigen Sie die Grundplatte der Kamera mit Hilfe der M4

- Schrauben auf dem Wandarm, sodass die Aussparung auf dem vorgesehenen Kabelkanal liegt. Verwenden Sie Befestigungspunkt 2.
- Schieben Sie das Kamerakabel durch das mittlere Loch des Wandarms.
- Setzen Sie das Kameragehäuse so auf die Grundplatte, dass das Kamerakabel im vorgesehenen Kanal liegt und drehen Sie die Kamera im Uhrzeigersinn.
- Verbinden Sie das Kamerakabel mit dem Netzkabel und ggf. dem Spannungsversorgungskabel.
- Hängen Sie den Wandarm auf die Grundplatte und sichern Sie diese mit der Fixierungsschraube.
- Testen Sie das Kamerabild.
- Reinigen Sie die Glaskuppel bzw. Objektivfläche der Kamera mit einem Mikrofasertuch, um Reflexionen zu vermeiden.