

# FE8191 Fisheye Quick Installation Guide

English 【 繁中 】 尚中 】 日本語 【 Français 】 Español 】 Deutsch 】 Português 】 Italiano 】 Тürkçe 】 Polski 】 Русский 】 Česky 】 Svenska 】 Dutch Dansk 】 Indonesia 】 ألور وبد

360° Surround View • PoE







- Netzwerkkamera bei Rauchentwicklung oder ungewöhnlichem Geruch sofort abschalten.
- Netzwerkkamera nur auf feste Unterlagen abstellen.
- Keine Fremdkörper, z. B. Nadeln, in die Netzwerkkamera einführen.
- Hinweise zur Betriebstemperatur siehe Benutzeranleitung.
- Netzwerkkamera bei Gewittern nicht anfassen.
- Netzwerkkamera nicht fallen lassen.

Schrauben / Dübel / Kabelbinder



#### FE8191



Ausrichtungsaufkleber



Software-CD



Kurzinstallationsanleitung



Strom & I/O Kabel



Deutsch

DE - 55





6

#### Außenansicht



Wenn Sie Kabel von der Seite der Kamera aus führen möchten, entfernen Sie die Gummiabdeckung von der Kugelabdeckung.

## Anschluss eines Ethernet Kabels & des Strom- und IO-Kabels

Schließen Sie die beiliegenden Strom- & I/O-Kabel an, falls Ihr Switch kein PoE unterstützt. Schließen Sie die weißen Stecker an J6 und J7 der Kamera an.



#### Anschluss von Kabeln

Wenn Sie Kabel durch die seitliche Öffnung führen müssen, fahren Sie wie folgt fort:

- 1. Schließen Sie die Ethernet und die Strom- & IO-Kabel an. Die Ethernetkabel sind nicht im Lieferumfang enthalten.
- Verwenden Sie die beiliegenden Kabelbinder, um das Ethernet- und IO-Kabel an der Platte zu befestigen. Führen Sie die Kabelbinder durch die vertikalen Montageklemmen an der Seite der Plastikabdeckung und an der Kante der Kabelöffnung.



Zugentlastung

Es wird empfohlen, ein Ethernetkabel ohne Zugentlastung zu verwenden. Sie können die Entlastung entfernen, falls das Kabel eine besitzt.

#### Decken- oder Wandmontage

- 1. Bringen Sie den beiliegenden Aufkleber für die Kamerabasis an der Decke/Wand an.
- Verwenden Sie die Kreise auf dem Aufkleber und bohren Sie ein F
  ührungsloch in die Wand. Befestigen Sie anschlie
  ßend die drei beiliegenden D
  übel in den L
  öchern.
- (Optional) Bohren Sie eine Kabelöffnung in die Decke/Wand und f
  ühren Sie die Kabel durch die Öffnung.
- 4. Befestigen Sie die Kamerabasis mit den beiliegenden Schrauben an der Decke/Wand.





#### 🖉 HINWEIS:

Sie können die Kamera auch an einem 4 Zoll Anschlusskasten nach US-Standard anbringen. Sie können die abgerundeten Schlitze an den Montageöffnungen eines Anschlusskastens ausrichten. Verwenden Sie diagonale Montagepositionen an der Kamera, um denen des Anschlusskastens zu entsprechen.

#### Bringen Sie obere Abdeckung an



Bringen Sie die Plastikkugelabdeckung an, indem Sie die Klammern an der Kugelabdeckung an den Zapfen an der Kamerabasis ausrichten. Bringe Sie die Kugelabdeckung durch gleichmäßiges Andrücken an der Kamerabasis an.

Stellen Sie sicher, dass die Kugelabdeckung und die Basisplatte bündig sind, bevor Sie sie zusammendrücken. Die Kugelabdeckung wird mit einem Einrastmechanismus gesichert.



Haubenabdeckung



#### Allgemeine Verbindung (ohne PoE)

- 1. Schließen Sie das RJ45 Ethernetkabel an einen Schalter an.
- 2. Verbinden Sie das Netzkabel der Netzwerkkamera mit einer Steckdose.
- Falls Sie externe Geräte, wie Sensoren und Alarmanlagen haben, so stellen Sie eine Verbindung mit der Allgemeinen E/A Anschlussleiste her.



## **М** WICHTIG:

Wenn Gleichstrom erwünscht ist, müssen die folgenden Spezifikationen eingehalten werden:O/P:12VDC, 2A min.,L.P.S. gemäß IEC 60950-1.

#### Power over Ethernet (PoE)

#### Bei der Verwendung eines Switch mit PoE

Die Kamera ist PoE-kompatibel und ermöglicht die Stromübertragung über ein einzelnes Ethernetkabel. Siehe folgende Abbildung zum Anschluss der Kamera eines Switch mit PoE mithilfe eines Ethernetkabels.



- 1. Dieses Gerät darf nur an PoE Netzwerke ohne Verbindung zu außenstehenden Anlagen angeschlossen werden.
- 2. Verwenden Sie nur UL-gelistete I.T.E mit PoE Ausgang für den PoE Eingang.



#### Bei Verwendung eines Switch ohne PoE

Verwenden Sie eine PoE-Power-Injector (optional), um diesen zwischen die Kamera und einem Switch ohne PoE zwischen zu schalten.



#### **IP-Adresse zuweisen**

- 1. Führen Sie den "Installationsassistenten 2" im Verzeichnis Software Utility auf der Software-CD aus.
- 2. Das Programm analysiert Ihre Netzwerkumgebung. Nach der Analyse Ihres Netzwerkes klicken Sie bitt auf die Schaltfläche "Weiter", um das Programm fortzusetzen.
- 3. Das Programm sucht nach VIVOTEK Videoempfängern, Videoservern oder Netzwerkkameras in demselben LAN.
- 4. Nach einer kurzen Suche wird das Hauptinstallationsfenster erscheinen. Klicken Sie doppelt auf die MAC-Adresse, die der auf dem Kameraetikett entspricht oder auf die Seriennummer auf dem Verpackungsetikett, um eine Verwaltungssitzung mit der Netzwerkkamera im Browser zu öffnen.



- 1. Eine Browsersitzung mit der Netzwerkkamera sollte wie unten abgebildet angezeigt werden.
- Sie sollten das Live-Video der Kamera sehen. In einer Umgebung mit mehreren Kameras können Sie auch die 32-Kanal Aufnahmesoftware von der Software-CD installieren. Weitere Informationen zur Installation erhalten Sie in den entsprechenden Dokumenten.



Beachten Sie für das weitere Setup die Benutzeranleitung auf der Software-CD.



Wenn Probleme bei der Live-Anzeige oder der Bildschirm Plug-In Steuerung auftreten, können Sie versuchen, die Plug-Ins, die auf Ihrem Computer installiert wurden, manuell zu entfernen. Löschen Sie den folgenden Ordner: C:\Program Files (x86)\Camera Stream Controller\.

### HARDWARE LIMITED WARRANTY

What Is Covered : This warranty covers any hardware defects in materials or workmanship, with the exceptions stated below.

**How Long Coverage Lasts:** This warranty lasts for THIRTY-SIX MONTHS from the date of purchase by the original end-user customer.

What Is Not Covered : This warranty does not cover cosmetic damage or any other damage or defect caused by abuse, misuse, neglect, use in violation of instructions, repair by an unauthorized third part y, or an act of God. Also, if serial numbers have been altered, defaced, or removed. Furthe r, consequential and incidental damages are not recoverable under this warranty.

What VIVOTEK WIII Do: VIVOTEK will, in our sole discretion, repair or replace any product that proves to be defective in material or workmanship. Any repair or replaced part of the product will receive a THREE-MONTH warranty extension.

**How To Get Service:** Contact our authorized distributors in your region. Please check our website (www .vivotek.com) for the information of an authorized distributor near you.

Your Rights: SOME STATES DO NOT ALLOW EXCLUSION OR LIMIT ATION OF CONSEQUENTIA L OR INCIDENTAL DAMAGES, SO THE ABOVE EXCLU-SION OR LIMI TATION MAY NOT APPLY TO YOU. THIS WARRANT Y GIVES YOU SPECIFIC LEGAL RIGHTS, AND YOU MAY ALSO HAVE OTHER RIGHTS WHICH VARY FROM STATE TO STATE.



VIVOTEK INC. 6F, No. 192, Lien-Cheng Rd., Chung-Ho, Taipei County, Taiwan. www.vivotek.com

1. Proof of the date of purchase is required. In the event you can not render such document, warranty will commence from the date of manufacture.

2. Cosmetic damage will only be covered by this warranty if such damage has been existed at the time of purchase.

All specifications are subject to change without notice. Copyright © 2015 VIVOTEK INC. All rights reserved.



VIVOTEK INC.

6F, No.192, Lien-Cheng Rd., Chung-Ho, New Taipei City, 235, Taiwan, R.O.C. |T: +886-2-82455282 | F: +886-2-82455532 | E: sales@vivotek.com

VIVOTEK USA, INC. 2050 Ringwood Avenue, San Jose, CA 95131 |T: 408-773-8686 |F: 408-773-8298 | E: salesusa@vivotek.com

VIVOTEK Europe

Randstad 22-133, 1316BW Almere, The Netherlands T: +31(0)36-5298-434 E: saleseurope@vivotek.com