



DRAHTLOSE INTERNET HD IP SCHWENK- UND NEIGEKAMERA



**Kurzanleitung
DN-16035**

Vielen Dank, dass Sie diese IP Kamera gekauft haben! Bevor Sie diese Kamera verwenden, prüfen Sie bitte den Inhalt der Verpackung. Wenn Teile fehlen, kontaktieren Sie bitte Ihren Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben.

	Bezeichnung	Menge
1	Internet Kamera	1
2	Antenne (nur beim WLAN Modell)	2
3	Stromadapter	1
4	Ethernet Kabel	1
5	Treiber- und Benutzerhandbuch CD-ROM	1
6	Zubehörset	1

Minimale Systemanforderung

Internet Explorer 6.0 SP1 oder höher Internet Webbrowser

CPU: 2.0Ghz oder höher (2.4GHz plus Prozessor mit 1GB Speicher und 256MB Videokarte ist für mehrfach Kameraanzeige und Aufzeichnung mit IP Überwachung erforderlich)

Speichergröße: 512MB

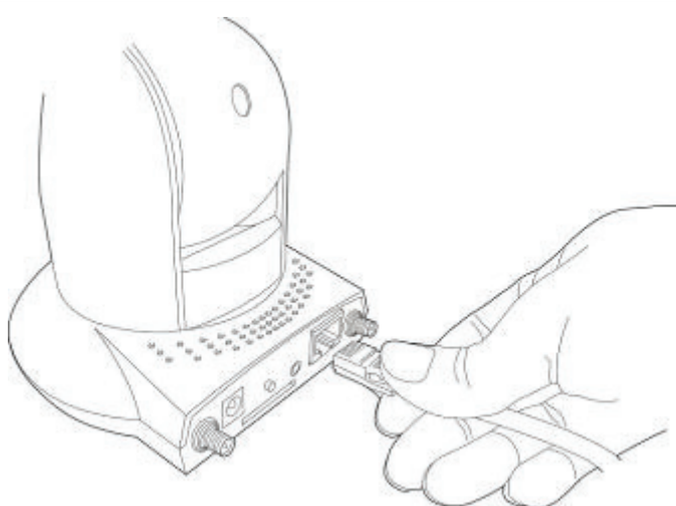
Auflösung der VGA Karte 1024 x 768 oder höher

Kamerainstallation

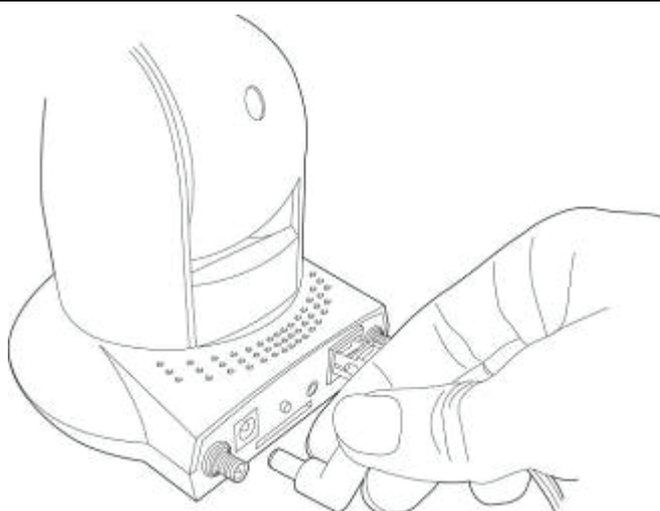
Bitte befolgen Sie die folgenden Anweisungen, um die Kamera einzurichten:

Schließen Sie das Ethernet-Kabel an Ihr lokales Netzwerk an und schließen Sie dann das andere Ende an die LAN-Buchse der IP-Kamera an.

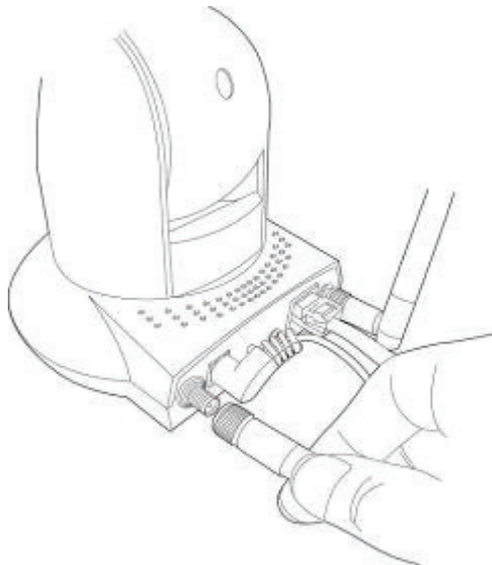
HINWEIS: Sie können diesen Schritt überspringen, falls Sie das Gerät nur als WLAN-Gerät einsetzen möchten.



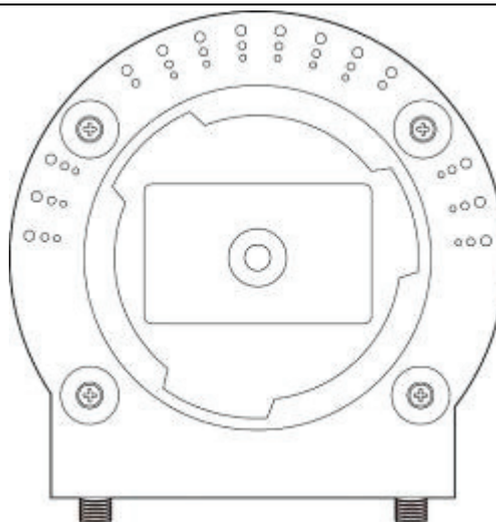
Schließen Sie den Stromadapter an die Wandsteckdose an und schließen Sie dann den Stromanschluss an die Strombuchse an die Unterseite der IP-Kamera an.



Schließen Sie die Antenne an den Antennenfuß auf der Rückseite der Kamera an.



Stellen Sie die Kamera an einem sicheren Ort auf und richten Sie die Kamera auf die Stelle aus, die Sie überwachen möchten. Wenn Sie die Kamera an der Decke oder Wand befestigen möchten, verwenden Sie bitte den Dreifußanschluss (an der Unterseite der Kamera, wie rechts dargestellt), um die Kamera zu sichern.

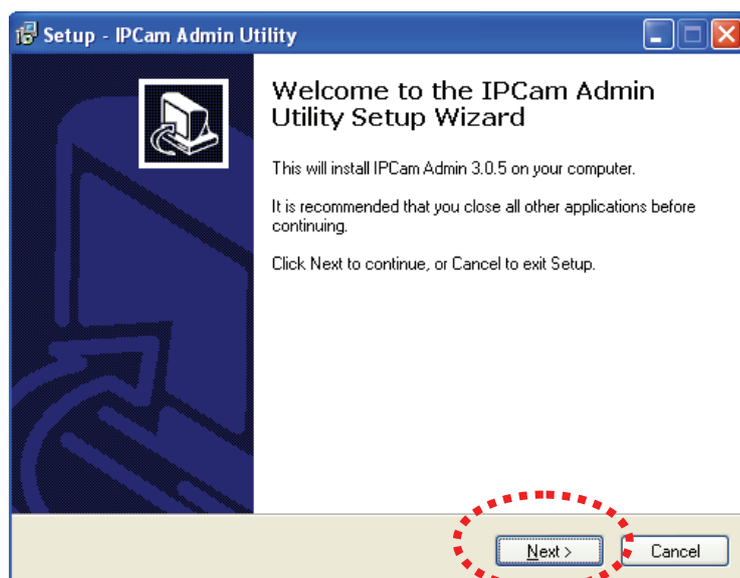


Legen Sie die mitgelieferte CD-ROM in das CD/DVD Laufwerk Ihres Computers ein und klicken Sie auf „Install Administrator Utility“.

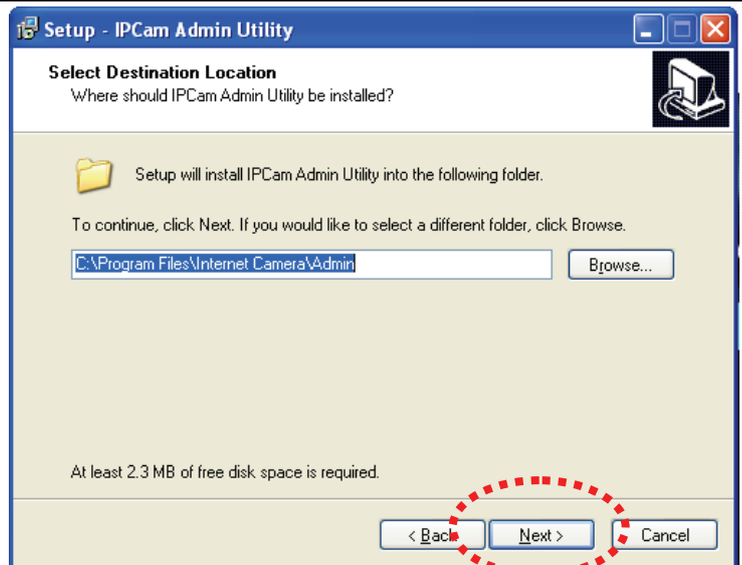
(Wenn Sie den Installationsassistenten nicht sehen, nachdem Sie die CD-ROM in das CD/DVD Laufwerk eingelegt haben, klicken Sie auf das CD/DVD Symbol oder doppelklicken Sie auf die „autorun.exe“ auf der CD-ROM).



Klicken Sie auf „Next“, um fortzufahren.

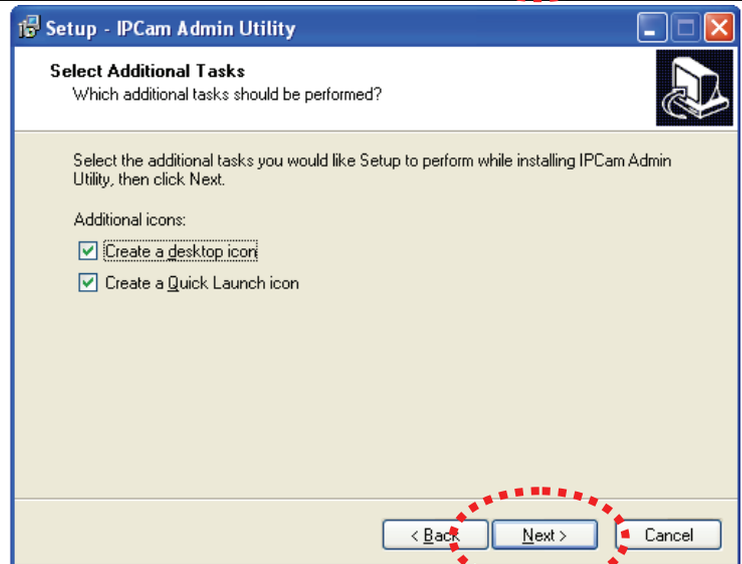


Klicken Sie auf „Next“, um fortzufahren oder klicken Sie auf „Browse“, um einen anderen Ordner / ein anderes Laufwerk auszuwählen, um das Admin Hilfsprogramm zu installieren.

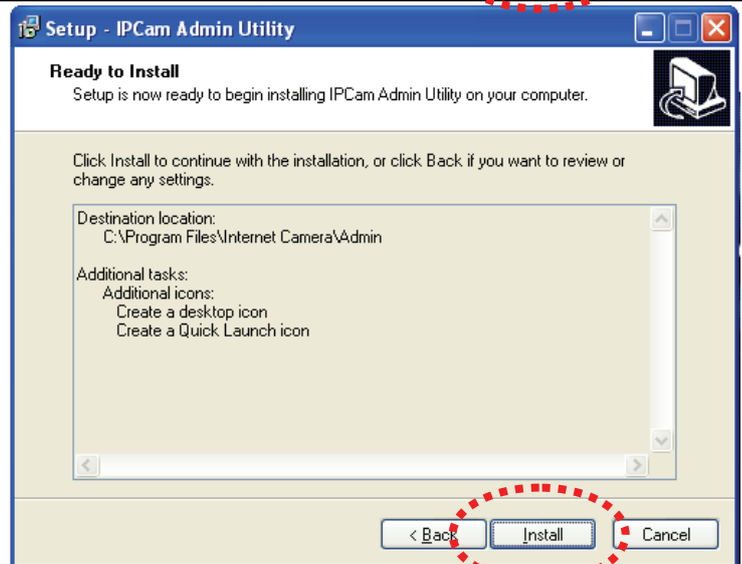


Klicken Sie auf „Next“, um fortzufahren.

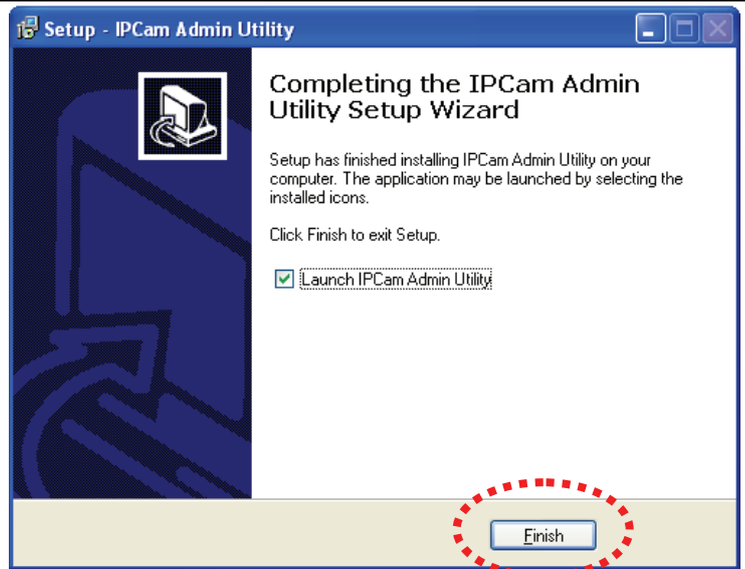
Sie können die Häkchen bei „Create a desktop icon“ und / oder „Create a Quick Launch icon“ entfernen und die entsprechenden Positionen werden nicht erstellt.



Klicken Sie auf „Install“, um ein Hilfsprogramm zu installieren.



Klicken Sie auf „Finish“, um die Installation zu beenden und das Admin-Hilfsprogramm zu starten.



Das Admin-Hilfsprogramm sucht in Ihrem lokalen Netzwerk nach allen verfügbaren Kameras. Sie können auf die Taste „Search Camera“ klicken, um noch einmal nach den Kameras in Ihrem Netzwerk zu suchen.



Symbol Kamera suchen



Wenn eine (oder mehr) Kameras gefunden werden, wählen Sie diese mit der Maus aus um sie zu markieren und klicken Sie dann auf die Taste „Browse Camera via Web“, um den Webbrowser zu starten und den PC mit der IP-Kamera zu verbinden.

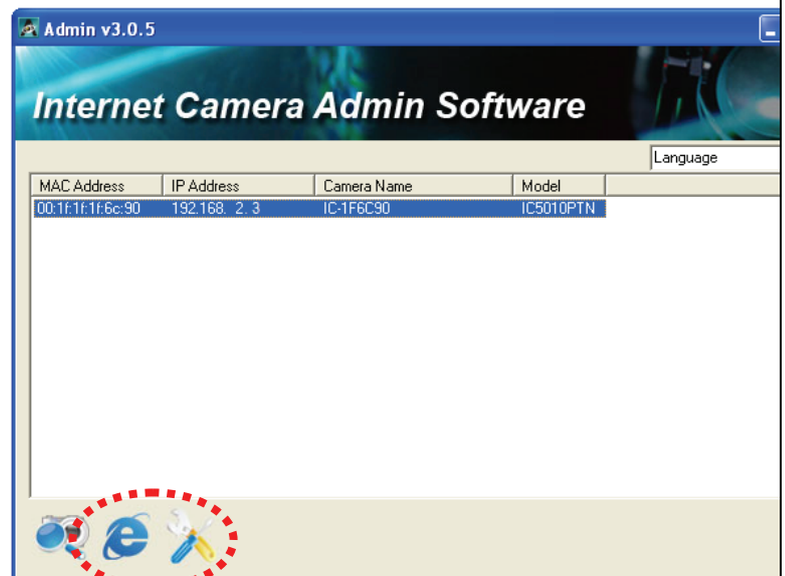
Wenn die „IP Address“ der Kamera „0.0.0.0“ lautet, klicken Sie bitte auf die Taste „Configure Camera“.



Symbol „Browse Camera via Web“



Symbol „Configure Camera“

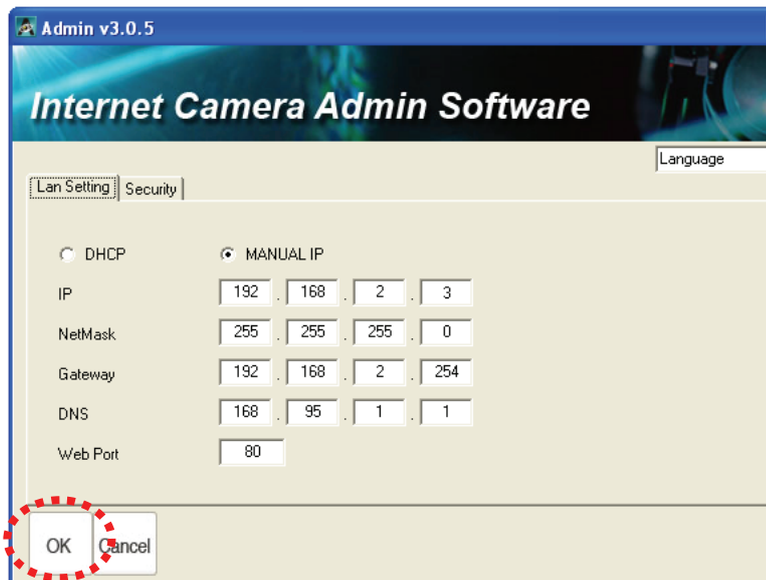


Sie werden aufgefordert den Benutzernamen und das Passwort einzugeben. Der Benutzername lautet „Admin“ (kann nicht geändert werden), das Standard Passwort lautet „1234“.

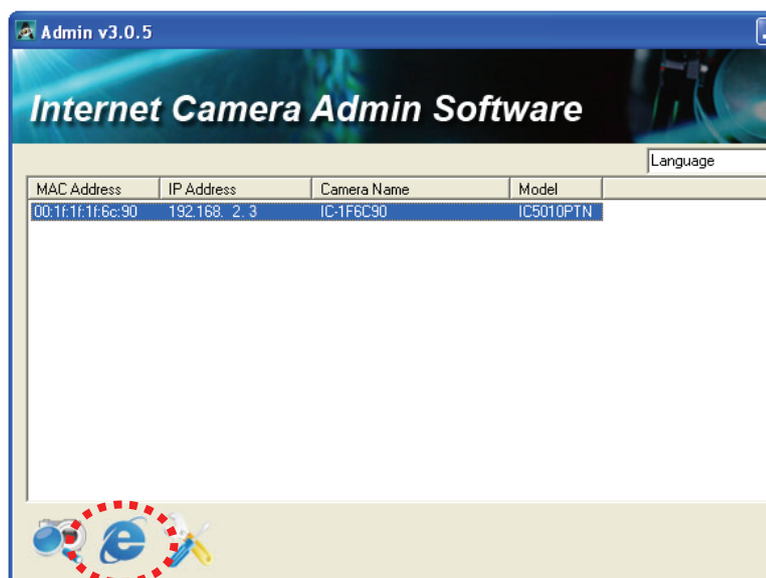


In diesem Menü müssen Sie eine IP Adresse und deren Netmask, Gateway und DNS zuweisen, die von der Kamera verwendet werden, sonst kann keine Verbindung mit Ihrem Computer hergestellt werden. Bitte ändern Sie die Einstellungen des „Web Port“ nicht, es sei denn, Sie wissen, was davon betroffen ist. Klicken Sie auf „OK“ zum Beenden.

Wenn Sie nicht wissen, wie eine IP Adresse für Ihre Kamera festgelegt wird, fragen Sie bitte Ihren Netzwerkadministrator oder einen erfahrenen Techniker.



Jetzt können Sie den Webbrowser verwenden um sich mit Ihrer IP Kamera zu verbinden, indem Sie die IP Adresse der IP Kamera in die Adressleiste des Webbrowsers eingeben oder auf das Symbol „Browse camera via Web“.



Sie werden aufgefordert den Benutzernamen und das Passwort einzugeben; klicken Sie auf die Taste „OK“, wenn Sie Ihre Eingaben gemacht haben.

Wenn Sie dieses Login-Fenster nicht sehen können, gehen Sie bitte zurück auf „Admin Utility“ und klicken Sie dann auf das Symbol „Configure Camera“, um die IP-Adresse der Kamera einzugeben, bevor diese verbunden werden kann.

Benutzername: Admin

Passwort: 1234



Connect to 192.168.2.3

Internet Camera

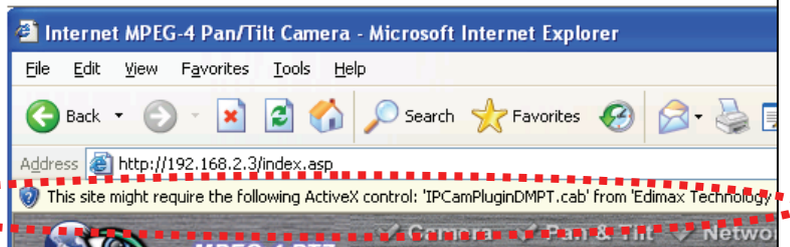
User name:

Password:

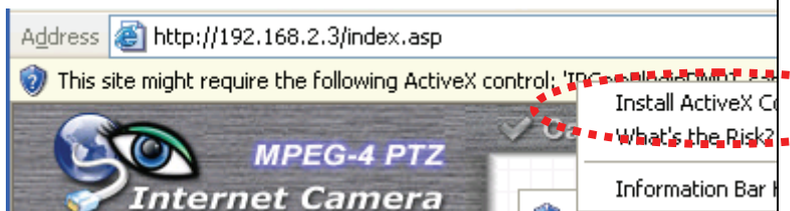
Remember my password

OK Cancel

Nachdem Sie sich eingeloggt haben, sollten Sie die folgenden Nachrichten oben im Internet Explorer sehen.



Rechtsklicken Sie auf die Nachricht und klicken Sie dann auf „Install ActiveX Control...“



Wenn Sie diese Nachricht sehen, klicken Sie auf „Install“, um die erforderliche ActiveX Steuerung zu installieren.



Jetzt sollten die mit der Kamera aufgenommenen Bilder zu sehen sein. Erweiterte Funktionen finden Sie in den Anleitungen im Benutzerhandbuch (auf der mitgelieferten CD-ROM).



FC C E !

