

Megapixel (PoE) Cube Network Camera Cube Series Easy Installation Guide

Table of Contents

English	1
Deutsch	5
Español	9
Français	
Italiano	
Nederlands	21
Português	
Русский	
Türkçe	
日本語	
Polski	



Step 2. Install Camera and Network Devices

< CB Series>

Wired Connection

Connect the supplied power cable from the camera to a power outlet and the camera to a switch via Ethernet cable.



Wireless Connection

Connect the supplied power cable from the camera to a power outlet. And press WPS button both on the camera and the wireless router (DWRT-600N).



1) Terminal I/O Connector Block Connection

Attach the supplied connector block to the terminal connector on the camera. Refer to the diagram below to attach external devices to the connector block.



2) Power over Ethernet (PoE) Connection

The camera can be powered by a PoE-enabled switch. Connect the camera to the switch via Ethernet cable.



Step 3. Install the EasyConfig Software

Insert the CD into the CD-ROM, and follow the instructions of the Install Shield Wizard to finish installation.



Step 4. Launch EasyConfig

Launch the EasyConfig software, and click on the camera from the survey list to connect.

NO	UPhP Name	IP Address	MAC Address	Model Name	Firmware
1	CB-102Ap-fb6e	192.168.1.1	00:26:82:cd:fb:6e	CB-102Ap	v3.0.6.12
2	FD-100Ap-0014	192.168.1.245	00:26:82:1a:00:14	FD-100Ap	v3.0.6.13
3	GOB-100Ap-b2b1	192.168.1.245	00:26:82:d1:b2:b1	GOB-100Ap	v3.0.6.14
4	MD-100Ap-0001	192.168.1.1	00:40:25:00:00:01	MD-100Ap	v3.0.6.12
5	WCB-100Ap-2c33	192.168.1.1	00:26:82:59:2c:33	WCB-100Ap	v3.0.6.12
6	WFB-100Ap-9b47	192.168.1.1	00:26:82:3a:9b:47	WFB-100Ap	v3.0.6.12
7	WOB-100Ap-b0c3	192.168.1.245	00:26:82:c8:b0:c3	WOB-100Ap	v3.0.6.14
8	WOB-100Ap-d9b2	192.168.1.245	ac:81:12:06:d9:b2	WOB-100Ap	v3.0.6.14
9	WVS-01Ap-0010	192.168.1.245	00:40:25:00:00:10	WVS-01Ap	v3.0.6.12

Follow the EasyConfig software to configure the camera's IP address and EasyLink[™] settings.



Step 5. Installation Completed

Click <Live View> to view the live video feed of the network camera.







Schritt 1. Überprüfen Verpackungsinhalt

Schritt 2.Installieren Sie die Kamera und die Netzwerkgeräte

< CB Series>

Verkabelten Verbindung

Das mitgelieferte Netzteil von der Kamera an eine Netzsteckdose anschließen und die Kamera über ein Ethernetkabel mit einem Switch verbinden.



Wireless Verbindung

Das mitgelieferte Netzteil von der Kamera an eine Netzsteckdose anschließen. Bitte drücken Sie die WPS Taste auf der Kamera und den WLAN Router (DWRT-600N).



1) Terminal I/O Klemmleiste Digital Ein/-Ausgang

Bitte verbinden Sie den Klemmleisten-Stecker mit der Kamera. Das obige Diagramm beschreibt die verschiedenen Anschlüsse der Klemmleiste.



2) Stromzuführung über Ethernet (PoE)-Verbindung

Die Kamera kann direkt an einen PoE-fähigen Switch.



Schritt 3.Installieren der EasyConfig-Software

Die Installations-CD in das CD-ROM-Laufwerk einlegen, und befolgen Sie die Anweisung des InstallShield Wizards vollständig installieren zu können.



Schritt 4.Launch EasyConfig

Zum Starten des EasyConfig, und zum Verbinden machen Sie einen klick auf die Kamera auf der Übersichtsliste.

No	UBpD Nome		MAC Address	Model Name	Firmword
NU	OFIIF Mallie	V IF AUGress	MAC AUUIESS	would wante	rninward
1	CB-102Ap-fb6e	192.168.1.1	00:26:82:cd:fb:6e	CB-102Ap	v3.0.6.12
2	FD-100Ap-0014	192.168.1.245	00:26:82:1a:00:14	FD-100Ap	v3.0.6.13
3	GOB-100Ap-b2b1	192.168.1.245	00:26:82:d1:b2:b1	GOB-100Ap	v3.0.6.14
4	MD-100Ap-0001	192.168.1.1	00:40:25:00:00:01	MD-100Ap	v3.0.6.12
5	WCB-100Ap-2c33	192.168.1.1	00:26:82:59:2c:33	WCB-100Ap	v3.0.6.12
6	WFB-100Ap-9b47	192.168.1.1	00:26:82:3a:9b:47	WFB-100Ap	v3.0.6.12
7	WO8-100Ap-b0c3	192.168.1.245	00:26:82:c8:b0:c3	WOB-100Ap	v3.0.6.14
8	WOB-100Ap-d9b2	192.168.1.245	ac:81:12:06:d9:b2	WOB-100Ap	v3.0.6.14
9	WVS-01Ap-0010	192.168.1.245	00:40:25:00:00:10	WVS-01Ap	v3.0.6.12

Bitte folgen Sie die Anleitung der EasyConfig Software und konfigurieren Sie die IP-Adresse und EasyLinkTM



Schritt 5.Installation vollständig

Klicken auf <Live-Ansicht>, um das Live-Video von der angeschlossenen IP-Kamera zu betrachten







Paso 1. Verifique el Contenido del Paquete

Paso 2. Instalar la Cámara y aparatos de Networking

< CB Series>

Cable de conexión

Conectar el cable de alimentación a la Cámara y conéctelo en la toma corriente y la cámara a un Switch usando un cable de Ethernet.



Conexión inalámbrica

Conectar el cable de alimentación a la Cámara y conéctelo en la toma corriente. Apretar el botón WPS de la cámara y del ruteador (DWRT-600N)



1) Extensiones de Conexión de Entrada/Salida

Coloque el conector en la cámara. Utilice el siguiente diagrama para agregar dispositivos al terminal.



2) Conexión a Través de Ethernet (PoE)

La cámara se puede conectar a un enchufe habilitado para PoE. Utilice un cable Ethernet para conectar la cámara al enchufe habilitado para PoE.



Paso 3. Instalar el software EasyConfig

Inserte el CD en la unidad de CD-ROM, y siga las instrucciones de InstallShield Wizard para terminar la instalación del Brickcom Software Kit.



Paso 4. Iniciar EasyConfig

Inciciar el software EasyConfig, y haga clic en la cámara de la lista para conectar.

icase a	suale client the comerci you	want to conne.	st mont the list.		
No	UPnP Name V	IP Address	MAC Address	Model Name	Firmware
1	CB-102Ap-fb6e	192.168.1.1	00:26:82:cd:fb:6e	CB-102Ap	v3.0.6.12
2	FD-100Ap-0014	192.168.1.245	00:26:82:1a:00:14	FD-100Ap	v3.0.6.13
3	GOB-100Ap-b2b1	192.168.1.245	00:26:82:d1:b2:b1	GOB-100Ap	v3.0.6.14
4	MD-100Ap-0001	192.168.1.1	00:40:25:00:00:01	MD-100Ap	v3.0.6.12
5	WCB-100Ap-2c33	192.168.1.1	00:26:82:59:2c:33	WCB-100Ap	v3.0.6.12
6	WFB-100Ap-9b47	192.168.1.1	00:26:82:3a:9b:47	WFB-100Ap	v3.0.6.12
7	WOB-100Ap-b0c3	192.168.1.245	00:26:82:c8:b0:c3	WOB-100Ap	v3.0.6.14
8	WOB-100Ap-d9b2	192.168.1.245	ac:81:12:06:d9:b2	WOB-100Ap	v3.0.6.14
9	WVS-01Ap-0010	192.168.1.245	00:40:25:00:00:10	WVS-01Ap	v3.0.6.12

Seguir el software EasyConfig y configurar la dirección IP de la cámara y EasyLink[™].



Paso 5. Instalación Completa

Haga clic en <Vista en Vivo> para ver el video en vivo desde la cámara IP conectada.







Etape 2.Installez la caméra et des dispositifs de réseau

< CB Series>

Connexion par câble

Connectez l'alimentation fournie avec la caméra à une prise de courant et la caméra à un switch à l'aide d'un câble Ethernet.



Connexion sans fil

Connectez l'alimentation fournie avec la caméra à une prise de courant. Poussez le bouton WPS, l'un du routeur (WART-600N) et l'autre de la caméra en continu pendant de 5 à 10 secondes.



1) Connexion du Bloc serre-fils d'extension I/O

Connectez le bloc serre-fils au connecteur d'extension de la caméra. Utilisez le diagramme ci-dessus pour connecter les appareils externes au bloc serre-fils.



2) Connexion Power over Ethernet (PoE)

La caméra peut soit être connectée à un switch PoE. Utilisez un simple câble Ethernet pour connecter la caméra à un switch PoE.



Etape 3.Installez le logiciel EasyConfig

Insérez le CD dans le lecteur de CD-ROM, et suivre les instructions pour procéder à l'installation complète du logiciel Brickcom.



Etape 4.Lancer EasyConfig

Lancez le logiiel EasyConfig, et cliquez sur la caméra à partir de la liste d'aperçu à connecter.

No	UPnP Name	IP Address	MAC Address	Model Name	Firmware
1	CB-102Ap-fb6e	192.168.1.1	00:26:82:cd:fb:6e	CB-102Ap	v3.0.6.12
2	ED-100Ap-0014	192,168,1,245	00:26:82:1a:00:14	ED-100Ap	v3.0.6.13
3	GOB-100Ap-b2b1	192.168.1.245	00:26:82:d1:b2:b1	GOB-100Ap	v3.0.6.14
4	MD-100Ap-0001	192.168.1.1	00:40:25:00:00:01	MD-100Ap	v3.0.6.12
5	WCB-100Ap-2c33	192.168.1.1	00:26:82:59:2c:33	WCB-100Ap	v3.0.6.12
6	WFB-100Ap-9b47	192.168.1.1	00:26:82:3a:9b:47	WFB-100Ap	v3.0.6.12
7	WOB-100Ap-b0c3	192.168.1.245	00:26:82:c8:b0:c3	WOB-100Ap	v3.0.6.14
8	WOB-100Ap-d9b2	192.168.1.245	ac:81:12:06:d9:b2	WOB-100Ap	v3.0.6.14
9	WVS-01Ap-0010	192.168.1.245	00:40:25:00:00:10	WVS-01Ap	v3.0.6.12

Suivez simplement les indications du logicien EasyConfig pour configurer l'address IP de la caméra et paramétrer EasyLinkTM.



Etape 5.Installation Terminée

Cliquez sur <Vidéo réel> pour visualiser la vidéo live à partir de la caméra IP connectée







Passo 1. Verificare il Contenuto della Confezione

Passo 2. Installa la videocamera e i dispositivi di rete

< CB Series>

Connessione Wired

Connettere la videocamera alla presa di alimentazione tramite il cavo di alimentazione in dotazione e la videocamera ad uno switch utilizzando un cavo Ethernet..



Connessione Wireless

Connettere la videocamera alla presa di alimentazione tramite il cavo di alimentazione in dotazione. E premi il pulsante WPS sia sulla videocamera che sul router wireless (DWRT-600N)



1) Connessione Morsettiera Blocco Connettori I/O

Fissare il blocco connettori alla morsettiera con connettori sulla camera. Fare riferimento al diagramma sovrastante per connettere i dispositivi esterni al blocco connettori.



2) Connessione Power over Ethernet (PoE)

La camera può essere connessa sia ad uno switch abilitato-PoE sia ad uno switch non-PoE.



Passo 3. Installare il software EasyConfig

Seguire le indicazioni dei menu per l'installazione sino al termine, verrà installato il kit completo per la configurazione e registrazione (bundle) con le telecamere Brickcom.



Passo 4. Avviare EasyConfig

Avviare EasyConfig, e clic sulla videocamera dalla lista di rilevamento per effettuare la connessione.

No	UPnP Name	IP Address	MAC Address	Model Name	Firmware
1	CB-102Ap-fb6e	192,168,1,1	00:26:82:cd:fb:6e	CB-102Ap	v3.0.6.12
2	ED-100Ap-0014	192,168,1,245	00:26:82:1a:00:14	FD-100Ap	v3.0.6.13
3	GOB-100Ap-b2b1	192,168,1,245	00:26:82:d1:b2:b1	GOB-100Ap	v3.0.6.14
4	MD-100Ap-0001	192.168.1.1	00:40:25:00:00:01	MD-100Ap	v3.0.6.12
5	WCB-100Ap-2c33	192.168.1.1	00:26:82:59:2c:33	WCB-100Ap	v3.0.6.12
6	WFB-100Ap-9b47	192,168,1,1	00:26:82:3a:9b:47	WFB-100Ap	v3.0.6.12
7	WOB-100Ap-b0c3	192.168.1.245	00:26:82:c8:b0:c3	WOB-100Ap	v3.0.6.14
8	WOB-100Ap-d9b2	192.168.1.245	ac:81:12:06:d9:b2	WOB-100Ap	v3.0.6.14
9	WVS-01Ap-0010	192.168.1.245	00:40:25:00:00:10	WVS-01Ap	v3.0.6.12

Segui il software EasyConfig per configurare l'indirizzo IP della telecamera e EasyLink[™].



Passo 5. Installazione Completa

Cliccare su <Live View> per visualizzare il live video dalla camera IP connessa.







Stap 1. Controleer de inhoud van de verpakking

Stap 2. Installeer de Camera en Netwerk Apparaten

< CB Series >

Bedraadde aansluiting

Verbind de voedingsadapter met de camera en Verbind de camera met een ethernet switch met behulp van een RJ-45 ethernet kabel.



Draadloze aansluiting

Verbind de voedingsadapter met de camera. En druk op de WPS knop, zowel op de Camera als op de Router (DWRT-600N).



1) I/O aansluitklemmen

Bevestig de aansluitklem op de connector van de camera. Gebruik hiervoor bovenstaand tabel om de externe apparatuur op de connector aan te sluiten.



2) Power over Ethernet (PoE) aansluiting

moet de camera worden verbonden met een PoE-switch. Gebruik een RJ-45 ethernet kabel om de camera te verbinden met de PoE-switch.



Stap 3. Installatie EasyConfig

Plaats de meegeleverde CD-ROM in de CD-ROM drive, en volg de instructies van de installatiewizard om de installatie van de Brickcom Software kit te voltooien.



Stap 4. Easyconfig de software te starten

EasyConfig op te starten, en klik op de camera van de overzichtslijst om ermee te verbinden.

1000		I IP Address	MAC Address	Model Name	Firmware
1	CB-1020n-fb6e	192 168 1 1	00-26-82-od-fb-6e	CB-102Ap	v3.0.6.12
2	ED-100Ap-0014	192.100.1.1	00:26:82:1a:00:14	ED-1004p	v3.0.6.12
2	GOR-100Ap-b2b1	192.169.1.245	00:26:82:d1:b2:b1	GOR-100Ap	v3.0.6.14
4	MD-100Ap-0001	192 168 1 1	00:40:25:00:00:01	MD-100Ap	v3.0.6.12
5	WCB-100Ap-0001	192.168.1.1	00:26:82:59:20:33	WCB-100Ap	v3.0.6.12
6	WEB-1004p-9b47	192 168 1 1	00:26:82:3a:9b:47	WEB-100Ap	v3.0.6.12
7	W08-1004p-b0r3	192 168 1 245	00:26:82:c8:b0:c3	WOB-100Ap	v3.0.6.14
8	WOB-100Ap-d9b2	192 168 1 245	ac:81:12:06:d9:b2	WOB-100Ap	v3.0.6.14
9	WVS-01Ap-0010	192.168.1.245	00:40:25:00:00:10	WVS-01Ap	v3.0.6.12

Volg de EasyConfig software om het IP adres van de Camera te configureren en de EasyLink TM configuratie in te stellen.



Stap 5. Installatie voltooid

Klik dan op <Live beeld> om video live te bekijken van de verbonden IP-camera









Passo 2. Instale a Câmera e os Dispositivos de Rede

< CB Series>

Conexão com cabo

Fazer a conexão do cabo elétrico incluído com a câmera a uma tomada e da câmera a um Switch usando um cabo Ethernet.



Conexão sem fio

Fazer a conexão do cabo elétrico incluído com a câmera a uma tomada. Aperte o botão WPS da câmera IP e do roteador wireless(DWRT-600N).



1) Conexão de Bloco Terminal Conector I/O

Atar o bloco conector ao conector terminal na câmera. Use o diagrama acima para atar os aparelhos externo ao bloco conector.



2) Eletricidade na Conexão Ethernet (PoE)

A câmera pode conectada a um Switch suportado com PoE. Use um cabo Ethernet para fazer conexão da câmera ao Switch ativado por PoE.



Passo 3. Instalar EasyConfig

Insire o CD no CD-ROM, e seguir as instruções do InstallShield para finalizar a instalação do Programa Brickcom.



Passo 4. Lançar EasyConfig

Lançar EasyConfig, e clique na câmera na lista de pesquisas para conectar nas câmeras.

No	LIDeD Nome		MAC Address	Madal Nama	Circlus co
NU	UPHP Name V	IP Address	MAC AUDIESS	Model Maille	Filliwale
1	CB-102Ap-fb6e	192.168.1.1	00:26:82:cd:fb:6e	CB-102Ap	v3.0.6.12
2	FD-100Ap-0014	192.168.1.245	00:26:82:1a:00:14	FD-100Ap	v3.0.6.13
3	GOB-100Ap-b2b1	192.168.1.245	00:26:82:d1:b2:b1	GOB-100Ap	v3.0.6.14
4	MD-100Ap-0001	192.168.1.1	00:40:25:00:00:01	MD-100Ap	v3.0.6.12
5	WCB-100Ap-2c33	192.168.1.1	00:26:82:59:2c:33	WCB-100Ap	v3.0.6.12
6	WFB-100Ap-9b47	192.168.1.1	00:26:82:3a:9b:47	WFB-100Ap	v3.0.6.12
7	WOB-100Ap-b0c3	192.168.1.245	00:26:82:c8:b0:c3	WOB-100Ap	v3.0.6.14
8	WOB-100Ap-d9b2	192.168.1.245	ac:81:12:06:d9:b2	WOB-100Ap	v3.0.6.14
9	WVS-01Ap-0010	192.168.1.245	00:40:25:00:00:10	WVS-01Ap	v3.0.6.12

Favor seguir os passos do programa EasyConfig para configurar o endereço IP da câmera IP e as configurações EasyLink[™].



Passo 5. Instalação Completa

Clique em <Ver ao vivo> para visualizar o vídeo ao vivo da câmera IP conectado.







Шаг 1. Проверьте Содержание Упаковки

Шаг 2. Установите камеру и сетевое устройство

< CB Series>

Проводное соединение

Подключите прилагаемый кабель питания от камеры к розетке. Подключение камеры к коммутатору с использованием кабеля локальной сети.



Беспроводное подключение

Подключите прилагаемый кабель питания от камеры к розетке. Нажмите кнопки WPS на камере и на беспроводном роутере (DWRT-600N).



1) Соединения терминала вводов-выводов

Присоедините разъем к терминалу на камере. Используйте диаграмму, указанную выше, для присоединения внешних устройств.



2) Питание через (РоЕ) подключение локальной сети

Камера может быть подключена к РоЕ разъему включен. Используйте один кабель локальной сети для подключения камеры к РоЕ-разъему.



Шаг 3. Устанавливать EasyConfig

Вставьте установочный компакт-диск в дисковод. Следуйте инструкциям до конца установки программного обеспечения Brickcom.



Шаг 4. Запуска EasyConfig

Запуска EasyConfig. Дважды щелкните на камеру из списка для подключения.

No	LIDnD Nome	ID Address	MAC Address	Model Name	Firmward
140	co rona fica	In Address	MAC Address	moder Name	1 1111/010
	CB-1024p-rbbe	192.100.1.1	00:26:62:00:FD:6e	CB-102Ap	V3.0.6.12
	PD-100Ap-0014	192.168.1.245	00:26:62:18:00:14	PD-100Ap	V3.0.6.13
5	GOB-TUUAD-D2D1	192.168.1.245	00:26:82:01:02:01	GOB-TUUAD	V3.0.6.14
1	MD-10040-0001	192.168.1.1	00:40:25:00:00:01	MD-100Hp	V3.0.6.12
2	WCB-1004p-2033	192.168.1.1	00:26:82:59:20:33	WCB-TUUAD	V3.0.6.12
7	WOD 100Ap-9047	192.100.1.1	00:26:62:38:90:47	WPD-100Ap	v3.0.6.12
	WOB-TODAp-DOLS	192.100.1.245	00:26:62:06:00:03	WOB-100Ap	V3.0.6.14
2	WVS-01Ap-0902	192.168.1.245	00:40:25:00:00:10	W05-00Ap	v3.0.6.12

Следуйте рекомендациям программы EasyConfig для настройи IP адреса камеры и функции EasyLinkTM.

Brickcom	0	Brickcom
Select the IP Address settings.		EasyLink Settings
• Settings remain the same		You can use EasyLink Settings to connect to the IP camera without knowing the IP address.
 Automatically obtain an IP Address (DHCP) 		EasyLink Name: 0026823a9b47
 Set IP Address configuration manually 		C Line View - Windows Literate Replace
		C 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
		Brickcom WFB-100Ap Camera Configuration Utility Line View I Candiguration I Tail
		Enter the EasyLink URL into a web browser to access the camera's web GUI.
		Skip 🖌 🖌 🕨

Шаг 5. Установка завершена

Нажмите кнопку <Live View> для просмотра видео с подключенной камеры IP.







Adım 1. Paket İçeriğini Kontrol Edin

Adım 2. Kamera ve Network Cihazlarını Kurun

< CB Series >

Kablolu bağlantı

Kamerayı kutu içindeki güç kablosu ile (adaptör) prize takın. Kamerayı Ethernet kablosu ile switch huba veya ADSL modemin portlarına bağlayın.



Kablosuz bağlantı

Kamerayı kutu içindeki güç kablosu ile (adaptör) prize takın. Ve hem Kamera üzerindeki hem de kablosuz router üzerindeki WPS butonuna basın (DWRT-60N).



1) Dijital I/O Bağlantı Soketi Bağlantısı

Daha sonra soketi kamera üzerindeki yuvaya oturtunuz. Bu cihazları bağlamak için yukarıdaki bağlantı şemasını kullanabilirsiniz.



2) Power over Ethernet (PoE) Bağlantı

IP kamera PoE destekli switch hub ile veya PoE desteklemeyen switch hub ile de çalıştırılabilir. PoE destekli switch hub'a kamerayı sadece tek Ethernet kablosu ile bağlamanız yeterlidir.



Adım 3. Yükle EasyConfig

Kurulum CD sini CD-ROM a yerleştirin. Sihirbazı kullanarak Brickcom Yazılımı Paketinin kurulumunu tamamlayınız.



Adım 4. Başlatmak EasyConfig

Başlatmak EasyConfig. Bağlantı için araştırma listesi üzerinden istediğiniz Network Kamerasını çift tıklayarak seçebilirsiniz.

No	LIDeD Nome		MAC Address	Model Name	Firmutan
NU	UFIIF Name 1	IF AUGIESS	MAC AUUIESS	would wante	Finitiwan
1	CB-102Ap-fb6e	192.168.1.1	00:26:82:cd:fb:6e	CB-102Ap	v3.0.6.12
2	FD-100Ap-0014	192.168.1.245	00:26:82:1a:00:14	FD-100Ap	v3.0.6.13
3	GOB-100Ap-b2b1	192.168.1.245	00:26:82:d1:b2:b1	GOB-100Ap	v3.0.6.14
4	MD-100Ap-00D1	192.168.1.1	00:40:25:00:00:01	MD-100Ap	v3.0.6.12
5	WCB-100Ap-2c33	192.168.1.1	00:26:82:59:20:33	WCB-100Ap	v3.0.6.12
6	WFB-100Ap-9b47	192.168.1.1	00:26:82:3a:9b:47	WFB-100Ap	v3.0.6.12
7	WOB-100Ap-b0c3	192.168.1.245	00:26:82:c8:b0:c3	WOB-100Ap	v3.0.6.14
8	WOB-100Ap-d9b2	192.168.1.245	ac:81:12:06:d9:b2	WOB-100Ap	v3.0.6.14
9	WVS-01Ap-0010	192.168.1.245	00:40:25:00:00:10	WVS-01Ap	v3.0.6.12

EasyConfig yazılımını kullanarak kameranın IP adres ve EasyLink[™] değerlerini ayarlayınız.



Adım 5. Yükleme Tamamlandı

IP kameranın canlı görüntüsü için <Live View>'u seçin.





ステップ 1.内容物の確認



日本语

ステップ 2.カメラとネットワーク機器の設置

< CB Series >

有線接続

付属の電源ケーブルをカメラに接続し、コンセントに差し込みます。イーサーネットケーブルを使ってカ メラをスイッチに接続します。



無線接続

付属の電源ケーブルをカメラに接続し、コンセントに差し込みます。カメラと無線ルーター (DWRT-600N)両方のWPSボタンを押してください。



1) ターミナル I/O コネクターブロック接続

コネクターブロックをカメラのターミナルコネクターに取り付けます。上図を見て外付けデバイスをコ ネクターブロックに取り付けてください。



2) イーサーネットから電力を供給する場合(PoE)

非 PoE スイッチを使用する場合は、PoE インジェクターの電力をコンセントから供給することになります。イーサーネットケーブルを使ってカメラを PoE 機能付きスイッチに接続します。



ステップ 3. EasyConfig のインストール

インストール用 CD を PC の光学ドライブに挿入してください。インストール・ウィザードの指示に従い、 Brickcom 社ソフトウェアのインストールを完了させてください。



ステップ 4. EasyConfig の起動

EasyConfigを起動させるには、検出リストからカメラをダブルクリックして接続してください。

1 CB-102Ap-fb6e 192.168.1.1 2 FD-100Ap-0014 192.168.1.245	00:26:82:cd:fb:6e		
2 FD-100Ap-001 192.168.1.245	00:20:02:00:10:00	CP 102An	120612
2 10/1004p/0011 192.100.1.245	00:26:92:1a:00:14	ED-1004p	v3.0.6.12
I INTERPORT INTERPORT	00:26:82:d1:b2:b1	GOR-100Ap	12.0.6.14
4 MD-1004p-0201 192.100.1.210	00:40:25:00:00:01	MD-100Ap	12.0.6.12
5 WCB-1004p-0001 192.100.1.1	00:26:82:59:26:33	WCB-100Ap	v3.0.6.12
6 WEB-1004p-2035 192.100.1.1	00:26:82:3a:9b:47	WEB-100Ap	v3.0.6.12
7 W08-1004p-b0r3 192 168 1 245	00:26:82:c8:b0:c3	WOB-100Ap	v3.0.6.14
8 WOR-1004p-d9b2 192.168.1.245	ac:81:12:06:d9:b2	WOB-100Ap	v3.0.6.14
9 WVS-01Ap-0010 192.168.1.245	00:40:25:00:00:10	WVS-01Ap	v3.0.6.12

EasyConfig に従い、カメラの IP アドレスと EasyLink の設定を行います。

Brickcom 8 Brickc	om 📀
Select the IP Address settings.	Settings
• Settings remain the same	ink Settings to connect to the IP camera without knowing the IP address.
Automatically obtain an IP Address (DHCP) EasyLink Name:	0026823a9b47
Set IP Address configuration manually	
C Live Yiev - Win	dows Internet Explorer
	tp://0026823a9b47.mybrickcom.com
Brickcom	WFB-100Ap Camera Configuration Utility Line View (Configuration 1 to
Enter the EasyLink	URL into a web browser to access the camera's web GUI.
skip	

ステップ 5.インストールが完了

<リアルタイム監視>のクリックで接続している IP カメラのライブビデオを閲覧。









Krok 2. Zainstaluj kamerę i urządzenia sieciowe

< CB Series >

Połączenie przewodowe

Połącz kamerę z zasilaczem umieszczonym w gnieździe zasilającym. Połącz kamerę z przełącznikiem sieciowym z wykorzystaniem kabla sieciowego.



Połączenia bezprzewodowe

Połącz kamerę z zasilaczem umieszczonym w gnieździe zasilającym. Naciśnij jednocześnie przycisk WPS na kamerze i bezprzewodowym routerze (WDRT-600N).



1) Blok gniazda wejść/wyjść

Połącz blok z gniazdem wejść/wyjść w kamerze. Postępuj zgodnie z powyższym diagramem w celu przyłączenia zewnętrznego urządzenia.



2) Zasilanie poprzez Ethernet (PoE)

Kamera może być połączona zarówno ze standardowym przełącznikiem lub z przełącznikiem PoE. Użyj pojedynczego przewodu ethernetowego w celu przyłączenia kamery do przełącznika PoE.



Krok 3. Install the EasyConfig Software

Włóż płytę instalacyjną do napędu CD-ROM w komputerze. W celu poprawnego zakończenia instalacji postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie komputera.



Krok 4. Uruchom opcję Konfiguracja

Uruchom opcję Konfiguracja. W celu połączenia się z dowolna z kamer wystarczy kliknąć w jej nazwę umieszczoną na liście.

lease double click the camera you want to connect from the list.					
No	UPnP Name	IP Address	MAC Address	Model Name	Firmwar
1	CB-102Ap-fb6e	192.168.1.1	00:26:82:cd:fb:6e	CB-102Ap	v3.0.6.12
2	FD-100Ap-0014	192.168.1.245	00:26:82:1a:00:14	FD-100Ap	v3.0.6.13
3	GOB-100Ap-b2b1	192.168.1.245	00:26:82:d1:b2:b1	GOB-100Ap	v3.0.6.14
4	MD-100Ap-0001	192.168.1.1	00:40:25:00:00:01	MD-100Ap	v3.0.6.12
5	WCB-100Ap-2c33	192.168.1.1	00:26:82:59:2c:33	WCB-100Ap	v3.0.6.12
6	WFB-100Ap-9b47	192.168.1.1	00:26:82:3a:9b:47	WFB-100Ap	v3.0.6.12
7	WOB-100Ap-b0c3	192.168.1.245	00:26:82:c8:b0:c3	WOB-100Ap	v3.0.6.14
8	WOB-100Ap-d9b2	192.168.1.245	ac:81:12:06:d9:b2	WOB-100Ap	v3.0.6.14
9	WVS-01Ap-0010	192.168.1.245	00:40:25:00:00:10	WVS-01Ap	v3.0.6.12

W celu skonfigurowania adresu IP kamery oraz ustawień EasyLink wykorzystaj oprogramowanie EasyConfig.

Brickcom	Brickcom
Select the IP Address settings.	EasyLink Settings
Settings remain the same	You can use EasyLink Settings to connect to the IP camera without knowing the IP address.
Automatically obtain an IP Address (DHCP)	EasyLink Name: 0026823a9b47
Set IP Address configuration manually	C Live Yiev - Windows Internet Explorer
	() () () () () () () () () () () () () (
	Brickcom WEB 100Ap Canara Configuration Utility Une View (Configuration Tee)
	Enter the EasyLink URL into a web browser to access the camera's web GUI.
	Skip

Krok 5. Instalacja zakończona

kliknąć w przycisk <Live View>, co spowoduje wyświetlenie obrazu z podłączonej kamery IP.





Cube Series Model Number

CB-100A	CB-300A
CB-100Ap-0c	СВ-300Ар
WCB-100Ap-0c	WCB-300Ap
CB-100Ae-08	CB-302Ap
WCB-100Ae-08	WCB-302Ap
CB-100Ae-08 (VGA)	CB-400A
CB-101Ap-04	СВ-400Ар
CB-101Ae-00	WCB-400Ap
CB-102Ap-04	СВ-402Ар
CB-102Ae-00	WCB-402Ap
CB-130A	CB-500A
CB-130Ap	СВ-500Ар
WCB-130Ap	WCB-500Ap
CB-132Ap	CB-502Ap
WCB-132Ap	WCB-502Ap
CB-200A	
СВ-200Ар	
WCB-200Ap	
СВ-202Ар	
WCB-202Ap	