Guida rapida P-606(W)

1. Connessione hardware

P-606(W) – Panoramica fisica



P-606(W) – Connessione fisica



- 1. Preparare un PC con collegamento Ethernet collegandolo alla rete
- 2. Collegare la porta LAN (RJ45) della fotocamera a uno switch/hub di rete
- 3. Collegare il connettore di alimentazione
- Accertarsi che le specifiche del trasformatore corrispondano al sistema di alimentazione (110 V o 220 V) e connettere l'adattatore alla presa
- 5. Verificare lo stato del LED (Alimentazione/rete)

2. Installazione del software

Il seguente software è necessario per una visualizzazione adeguata e per l'uso della videocamera/del video server dal sito web. Il software verrà preso dal CD con il software in dotazione

Installatore IP

L'installatore IP viene utilizzato per trovare e configurare le videocamere di rete e i server video nella LAN.

3. Configurazione della rete

Utilizzo dell'installatore IP per assegnare l'indirizzo IP

1. Una volta installato con successo l'installatore IP sul PC, fare doppio clic per eseguire il



Fare clic sulla barra dei menu [Tool] (Strumento) > [Search Network Device] (Ricerca dispositivo di rete) per cercare il dispositivo nella rete.

10 U	Intit	led - II	Pinstaller					
File	Edit	View	Tool Help					
D	2		Search Network Device	Ctrl+F				
State	e	Model	Batch Setting Selected		Subnet M	ask	Gateway	DNS1
			Synchronize Selected Compare Selected	Ctrl+D Ctrl+E				
< Serac	h All N	Jetwork	Device					>

3. Il dispositivo selezionato con l'indirizzo MAC corrisponde alla videocamera da configurare.

🐻 Untitled - IPInstaller										
File	<u>E</u> dit <u>V</u> iew <u>T</u> ool <u>H</u> elp									
D	🖙 🖬 🔇 🎗 🎛 🐇	🛍 💼 🦿								
State	e Model	Mac Address	IP Address	Subnet Mask	Gateway	DNS1	DNS2			
	P410/P416	00-04-29-02-ed-1a	192.168.2.210	255.255.255.0	192.168.2.254	192.168.0.13	168.95.1.1			
	P606 W	00-04-29-00-b4-ff	192.168.2.153	255.255.255.0	192.168.2.254	168.95.1.1	168.95.1.1			
	P600DN	00-04-29-00-8c-ff	192.168.2.90	255.255.255.0	192.168.2.254	168.95.1.1	168.95.1.1			
	P400/P413/P423/P42	00-04-29-01-10-90	192.168.2.31	255.255.255.0	192.168.2.254	192.168.0.13	192.168.0.16			
	P606W	38-04-29-00-12 ff	192.168.2.35	255.255.255.0	192.168.2.254	192.168.0.13	0.0.0.0			
	P600DN	00-04-29-00-90-ff	192.168.1.145	255.255.255.0	192.168.1.254	192.168.0.13	168.95.1.1			
	Indirizzo MAC									

 Fare doppio clic sull'elemento per aprire la Property Page (pagina delle proprietà) o fare clic sulla barra dei menu View (Visualizza) > Property (Proprietà).

Property Page								
Video Server	ОК							
00-04-29-00-11-b2	00-04-29-00-11-b2							
	Synchronize							
IP Address	192.168.2.57							
Subnet Mask	255.255.255.0							
Gateway	192.168.2.254							
DNS1	192.168.0.13							
DNS2	168.95.1.1							
DNS3	0.0.0.0							
Http Port	80							
Veemame & Paseword								
T Use Custom								
Username roo	Username							
Password pass								
<u></u>								

5. Una volta inserite le proprietà, fare clic su **[Synchronize] (Sincronizza)** per completare la configurazione delle impostazioni, quindi fare clic su **[OK]** per salvare nel PC.

Property Page									
Video Server		ОК							
Mac Addr	Mac Addr								
00-04-29-00-11-b2	00-04-29-00-11-b2								
Property	(Synchronize	P						
IP Address	192.168.2.57								
Subnet Mask	255.255.255.0								
Gateway	192.168.2.254								
DNS1	192.168.0.13		L						
DNS2	168.95.1.1		L						
DNS3	0.0.0.0								
Http Port	80								
Username & Password									
T Use Custom									
Username	ot								
Password pass									

Apertura dell'interfaccia utente web

1. Per accedere all'Interfaccia utente web dell'unità selezionata, eseguire View (Visualizza)

🐺 Untitled - IPInstaller									
File	<u>E</u> di	t <u>V</u> iew <u>T</u> ool <u>H</u> elp							
	6	🔒 😫 🏖 🖁	🖻 💼 🤶						
State		Model	Mac Address	IP Address	Subnet Mask	Gateway	DNS1	DNS2	
		P410/P416	00-04-29-02-ed-1a	192.168.2.210	255.255.255.0	192.168.2.254	192.168.0.13	168.95.1.1	
		P606 W	00-04-29-00-b4-ff	192.168.2.153	255.255.255.0	192.168.2.254	168.95.1.1	168.95.1.1	
		P600DN	00-04-29-00-8c-ff	192.168.2.90	255.255.255.0	192.168.2.254	168.95.1.1	168.95.1.1	
		P400/P413/P423/P42	00-04-29-01-10-90	192.168.2.31	255.255.255.0	192.168.2.254	192.168.0.13	192.168.0.16	
		P606 W	00-04-29-00-b2-ff	192.168.2.35	255.255.255.0	192.168.2.254	192.168.0.13	0.0.0.0	
		P600DN	00-04-29-00-90-ff	100 160 1 145 Cut	OFF OFF OFF O	192.168.1.254	192.168.0.13	168.95.1.1	
				Cui	CHIFA				
				<u>с</u> ору	CHHC				
				<u>P</u> aste	Ctrl+ V	_			
				<u>S</u> earch Network D Insert Server)evice Ctrl+F				
				Select All	Ctrl+A				
				Clear All	Ctrl+R	_			
				Batch Setting Sele	ected	_			
				Synchronize Selec	ted Ctrl+D				
				Compare Selected	Ctrl+E	_			
				<u>O</u> pen Web					
				Property					

> Open Web (Apri web) sulla barra dei menu.

2. Al primo utilizzo, verrà richiesto di installare il controllo ActiveX. Confermare l'installazione in quanto è necessaria per la visualizzazione dello streaming video e per alcune

operazioni.



3. Se il dispositivo è stato configurato correttamente, il browser web predefinito si aprirà alla pagina iniziale del dispositivo selezionato.



*sono necessari username e password. (admin / admin sono i valori predefiniti)

Verificare e completare l'installazione dal browser

Se non si è in grado di scaricare correttamente il controllo ActiveX, è necessario abbassare temporaneamente le proprie impostazioni di sicurezza per effettuare una unica installazione del componente nella postazione di lavoro come descritto in basso:

- Dal menu Strumenti, selezionare [Internet Options] (Opzioni internet) > [Security] (Sicurezza) > [Custom Level] (Livello personalizzato)
- 2. Impostare il livello di sicurezza su Basso e fare clic su [OK].
- 3. Ripristinare il livello di sicurezza dopo l'installazione del controllo ActiveX.