

DENVER®
denver-electronics.com



facebook.com/denverelectronics

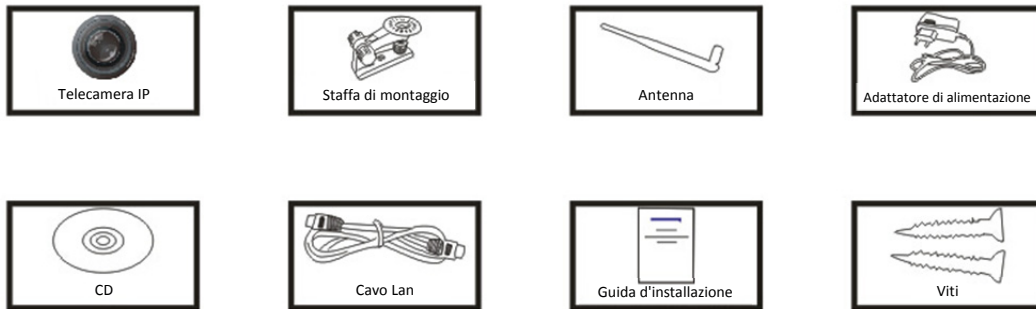



DENVER IPC-1020



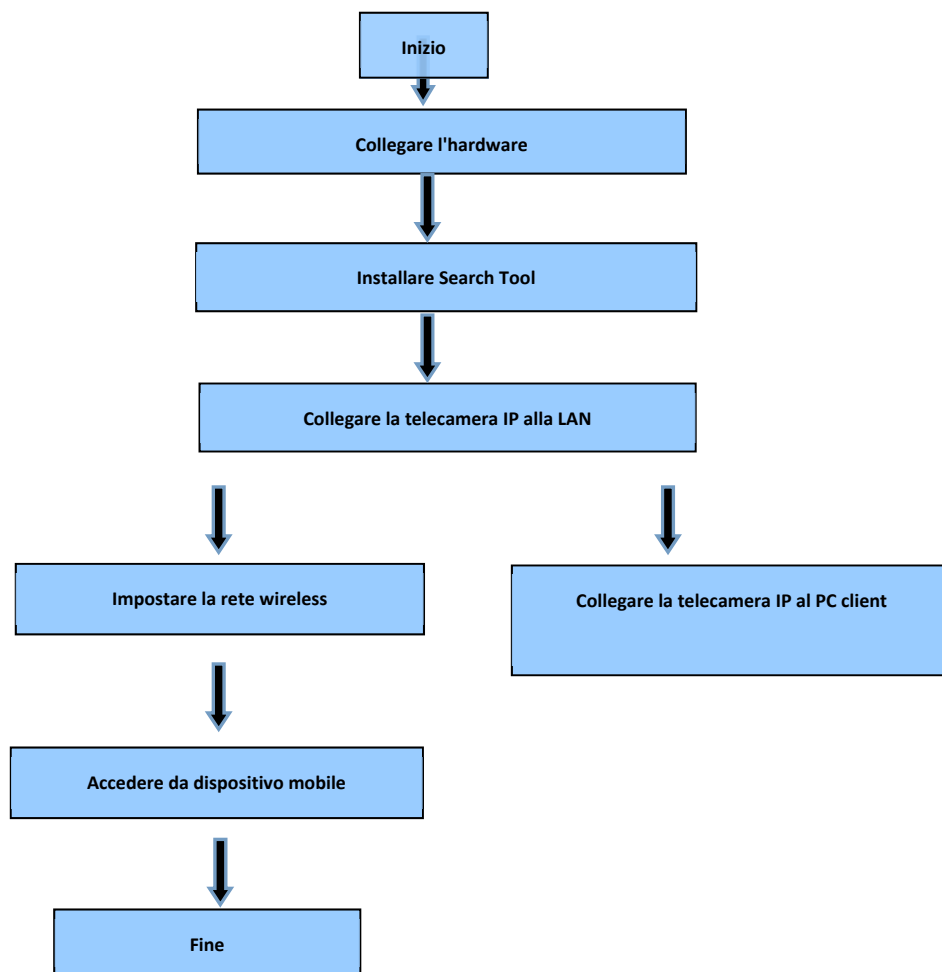
DENVER IPC-1030


Contenuto della confezione:

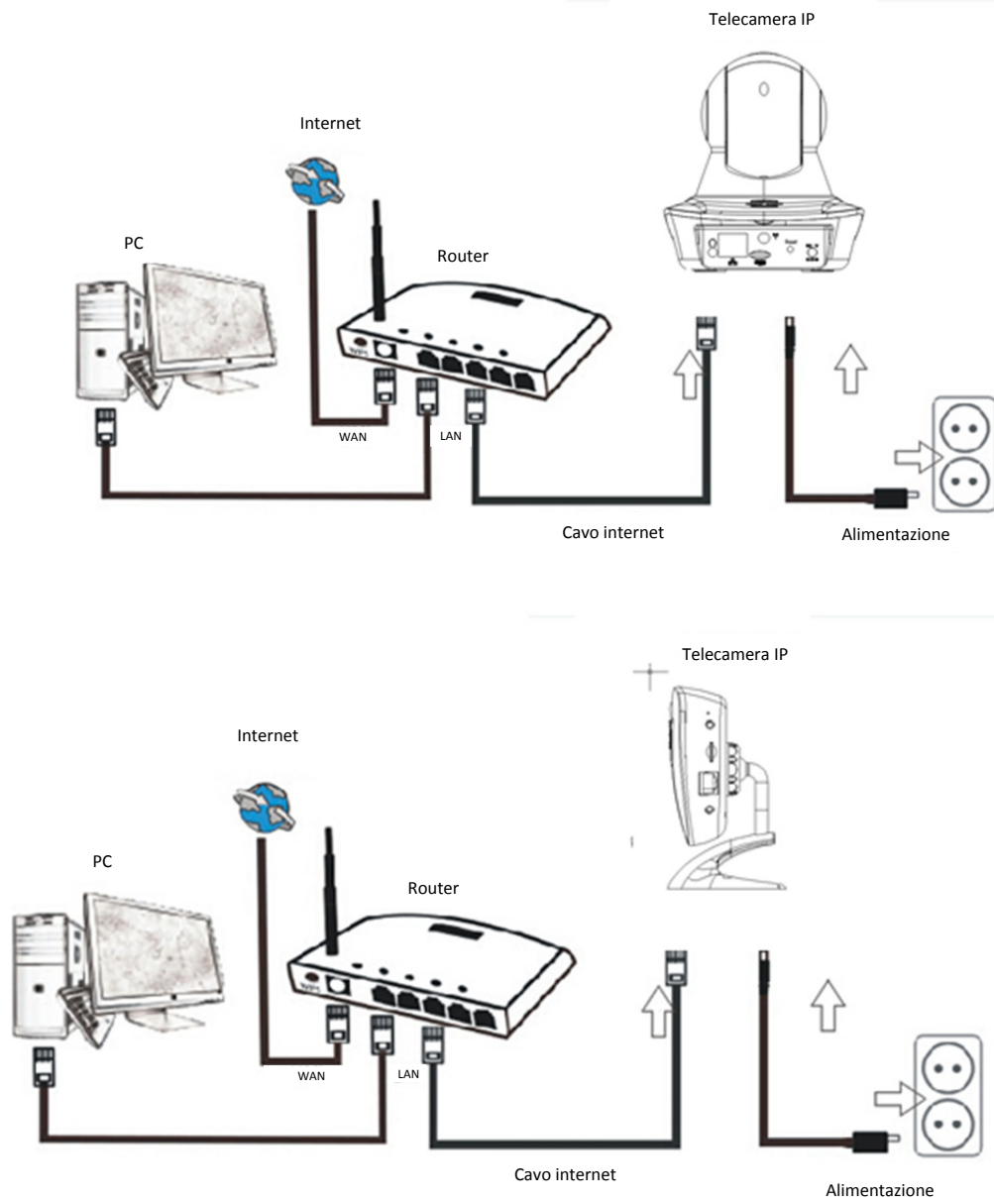


 **Nota:** Alcuni modelli non prevedono un'antenna separata.

Procedura di installazione:



 **Nota:** Per il primo utilizzo della telecamera IP, fare riferimento alle procedure di cui sopra.



Collegare la telecamera al router Internet via cavo; collegare il cavo di alimentazione alla rete elettrica, come indicato sopra.

1. Strumento Di Ricerca

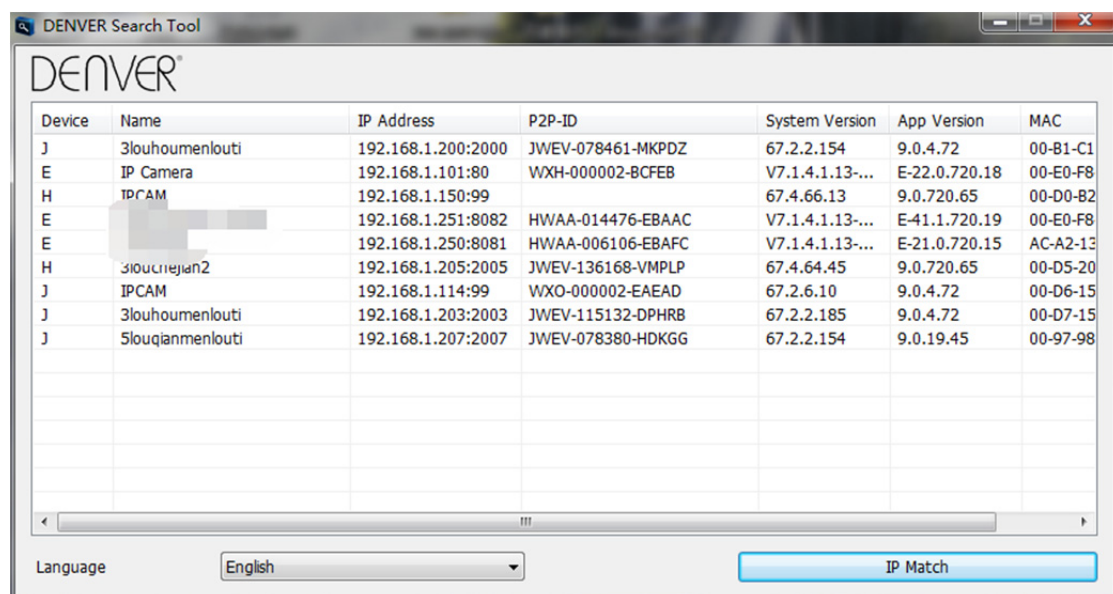



Inserire il CD e installare il seguente software:

1. Aprire il file "IPC-1020 & IPC-1030", fare clic su "OCX setup" — "Next" — "Install" — "Finish"
2. Aprire il file Search Tool, copiare Search Tool sul desktop e lanciarlo.

2. Accesso della telecamera IP alla LAN

Dopo avere collegato correttamente l'hardware, avviare lo strumento di ricerca; l'indirizzo IP della telecamera verrà visualizzato automaticamente.



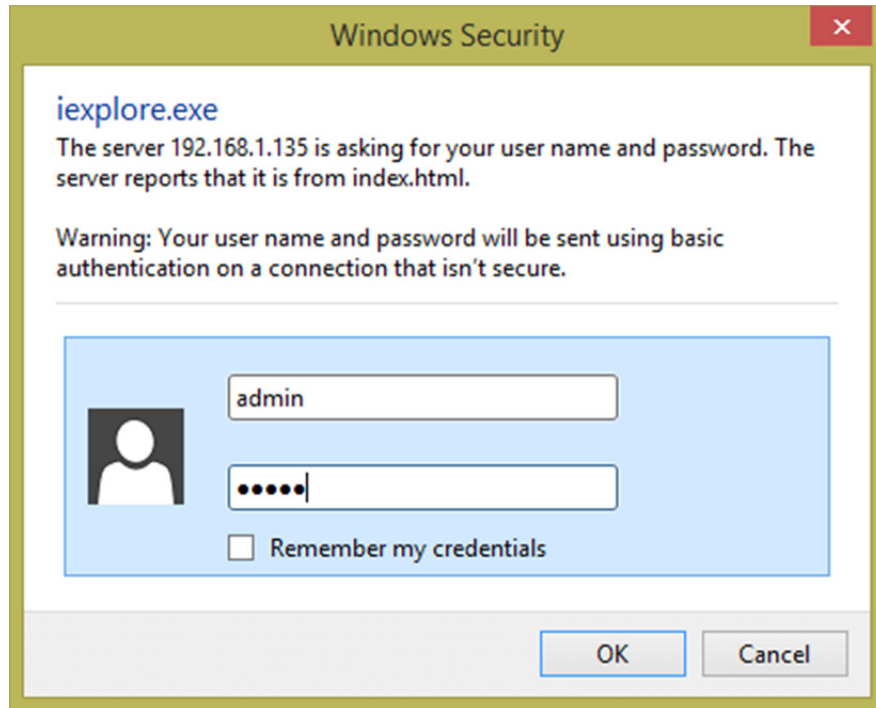
 **Nota:** Se lo strumento di ricerca visualizza il messaggio "**Subnet mask does not**


match fare clic su

IP Match

Fare doppio clic sull'indirizzo IP della telecamera nello strumento di ricerca.

Nel browser di default viene visualizzata una schermata di accesso, come illustrato di seguito:




 **Nota:** Sia il nome utente sia la password sono "**admin**"

(Per una maggiore sicurezza, modificare in seguito il nome utente e la password)

Dopo aver inserito il nome utente e la password corretti, verrà visualizzata la schermata di **Login**.

(Supporti per la visualizzazione online contemporanea da parte di 6 visitatori)

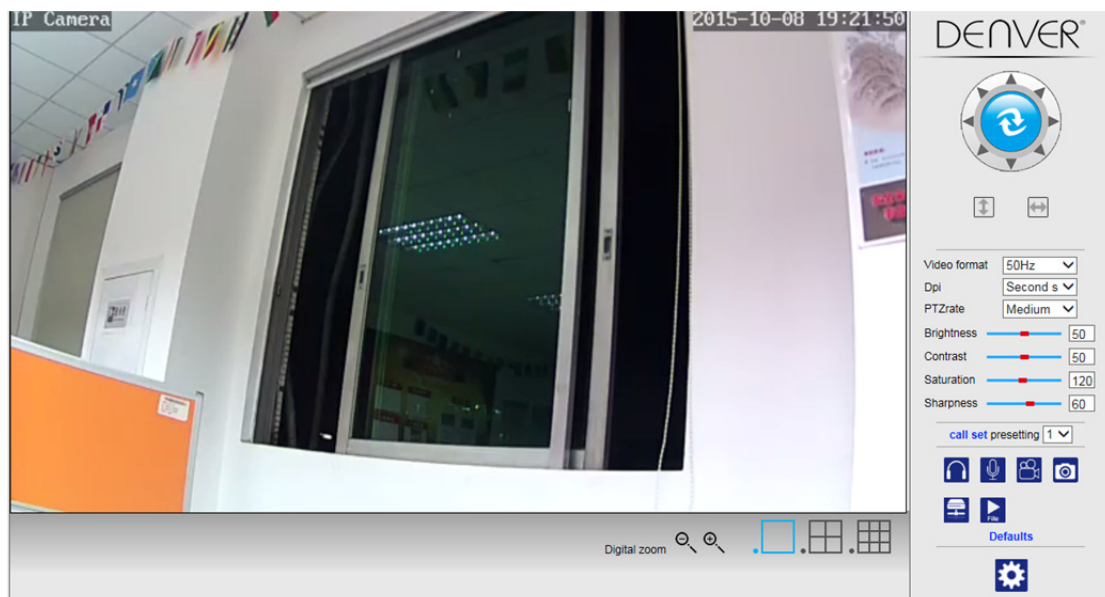


 **Nota:** Se OCX già è stato installato si può accedere direttamente. In caso contrario, installare OCX.


A. Fare clic su "OCX" per scaricarlo e installarlo.


- B. Aggiornare la pagina web ed effettuare nuovamente il login; il video della telecamera viene visualizzato come di seguito

Video in diretta



3. Configurazione wireless

1. Fare clic sul tasto  per visualizzare le impostazioni "Wireless".
2. Cercare tra le reti Wi-Fi e scegliere l'SSID desiderato.
3. Controllare che tutti i parametri corrispondano a quelli del router; inserire la chiave di rete Wi-Fi.
4. Dopo 30 secondi, fare clic su "Check"; la notifica mostrerà se la configurazione Wi-Fi è corretta.
5. Se è corretta, è sufficiente tornare indietro e selezionare "Applica" quindi scollegare il cavo di rete.

 **Nota:** Se l'indirizzo IP della telecamera non è stato rilevato dallo strumento di ricerca, ricollegare il cavo internet per controllare nuovamente le impostazioni Wi-Fi.

Wireless	
Enable Wireless	<input checked="" type="radio"/> On <input type="radio"/> Off
SSID	wanscam_ma <input type="button" value="search"/>
Security mode	WPA-PSK
WPA Algorithm	AES
Key	••••••••
Re-type key	••••••••
Check Wireless Setup	<input type="button" value="check"/>


- Device information
- Time set
- Video settings
- Audio Settings
- Record Settings
- Alarm Service Settings
- Email
- FTP
- System Log
- Network Settings
- Wireless**
- DDNS Settings
- UPnP set
- PTZ set
- Multiple settings
- User Settings
- Maintain
- ONVIF
- Motion detection
- Auto Snap
- Video shade
- Image
- Back

Verifica dello stato del segnale Wi-Fi di collegamento

Checking WiFi, please wait about 30 seconds.

Connected to WiFi successfully.
Select "Apply" to save these settings.


4. Configurazione delle informazioni sul dispositivo

- 1) Fare clic sull'icona  per visualizzare "Device Information" (informazioni sul dispositivo)
- 2) Saranno visualizzate tutte le informazioni sulla telecamera IP

Device information	
Device ID:	IPCAM
P2P ID :	WXH-000002-BCFEB
Network Connection Status:	LAN
Current Visitors:	0
Software Version:	V7.1.4.1.13-20150521
Webware Version:	E-22.0.720.18
Mac address:	00:E0:F8:02:A4:4D
IP address:	192.168.1.153
Subnet mask:	255.255.255.0
Gateway:	192.168.1.1
Primary DNS:	202.96.134.33
Secondary DNS:	202.96.128.86
Manufacture's DDNS status:	Failed
Third Party DDNS status:	disabled
System Start Time:	1970-01-01 08:00:18

- [Device information](#)
- [Time set](#)
- [Video settings](#)
- [Audio Settings](#)
- [Record Settings](#)
- [Alarm Service Settings](#)
- [Email](#)
- [FTP](#)
- [System Log](#)
- [Network Settings](#)
- [Wireless](#)
- [DDNS Settings](#)
- [PTZ set](#)
- [Multiple settings](#)
- [User Settings](#)
- [Maintain](#)
- [ONVIF](#)
- [Motion detection](#)
- [Auto Snap](#)
- [Video mask](#)
- [Image](#)
- [Back](#)


5. Configurazione dell'ora

- 1) Fare clic sull'icona  per accedere all'impostazione "Ora".
- 2) È possibile scegliere qualsiasi server NTP quindi fare clic su "Applica"
- 3) Scegliere l'ora desiderata e fare clic su "Applica" per attivarla

Time Settings	
Device Date Time	2015-09-21 15:15:36
Network Time Server <input type="checkbox"/>	
NTP server	time.windows.com
Interval	01 hours
Time zone	(GMT+08:00) Beijing, Singapore, Taipei

- [Device information](#)
- [Time set](#)
- [Video settings](#)
- [Audio Settings](#)
- [Record Settings](#)
- [Alarm Service Settings](#)
- [Email](#)
- [FTP](#)
- [System Log](#)
- [Network Settings](#)
- [Wireless](#)
- [DDNS Settings](#)
- [PTZ set](#)
- [Multiple settings](#)
- [User Settings](#)
- [Maintain](#)
- [ONVIF](#)
- [Motion detection](#)
- [Auto Snap](#)
- [Video mask](#)
- [Image](#)
- [Back](#)

6. Configurazione della registrazione

- 1) Fare clic sull'icona  per accedere all'impostazione "Registrazione".
- 2) Scegliere "on"

- 3) Scegliere tra "Primo Flusso" o "Secondo Flusso"
- 4) Scegli i tempi stabiliti per la registrazione
- 5) Fare clic su "Apply"

7. Configurazione dell'allarme e Rilevamento Del Movimento

- 1) In primo luogo, è necessario attivare la funzione di "Rilevamento Del Movimento" e selezionare sul display l'area che deve essere monitorata (è possibile selezionare il dettaglio che si desidera).

- 2) È possibile attivare la funzione di "Attivazione Tono Su Allarme" e la programmazione

temporale quindi fare clic su "Applica". Se viene rilevato un movimento nell'area configurata sul display, si attiverà un tono di allarme (il modello senza funzione audio non prevede la notifica con tono di allarme)

Alarm																																																																																																																																																																																																									
Linkage set	<input type="checkbox"/> E-mail Alarm and Send Picture																																																																																																																																																																																																								
	<input type="checkbox"/> Save Picture to the FTP Server																																																																																																																																																																																																								
	<input type="checkbox"/> Save Video to the FTP Server																																																																																																																																																																																																								
	<input type="checkbox"/> Relay out <input type="text" value="5 sec"/>																																																																																																																																																																																																								
	<input type="checkbox"/> Save Picture to the SD Card																																																																																																																																																																																																								
	<input type="checkbox"/> Save Video to the SD card																																																																																																																																																																																																								
	<input type="checkbox"/> The alarm triggering siren																																																																																																																																																																																																								
Image capture number	<input type="text" value="1"/>																																																																																																																																																																																																								
Schedule	<input type="button" value="Select List"/> <input type="button" value="Clear List"/>																																																																																																																																																																																																								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>0</th><th>1</th><th>2</th><th>3</th><th>4</th><th>5</th><th>6</th><th>7</th><th>8</th><th>9</th><th>10</th><th>11</th><th>12</th><th>13</th><th>14</th><th>15</th><th>16</th><th>17</th><th>18</th><th>19</th><th>20</th><th>21</th><th>22</th><th>23</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Sunday</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>Monday</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>Tuesday</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>Wednesday</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>Thursday</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>Friday</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>Saturday</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </tbody> </table>		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	Sunday																									Monday																									Tuesday																									Wednesday																									Thursday																									Friday																									Saturday																								
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23																																																																																																																																																																																	
Sunday																																																																																																																																																																																																									
Monday																																																																																																																																																																																																									
Tuesday																																																																																																																																																																																																									
Wednesday																																																																																																																																																																																																									
Thursday																																																																																																																																																																																																									
Friday																																																																																																																																																																																																									
Saturday																																																																																																																																																																																																									
<input type="button" value="Apply"/> <input type="button" value="Cancel"/>																																																																																																																																																																																																									

- [Device information](#)
- [Time set](#)
- [Video settings](#)
- [Audio Settings](#)
- [Record Settings](#)
- [Alarm Service Settings](#)
- [Email](#)
- [FTP](#)
- [System Log](#)
- [Network Settings](#)
- [Wireless](#)
- [DDNS Settings](#)
- [PTZ set](#)
- [Multiple settings](#)
- [User Settings](#)
- [Maintain](#)
- [ONVIF](#)
- [Motion detection](#)
- [Auto Snap](#)
- [Video mask](#)
- [Image](#)
- [Back](#)

8. Configurazione notifica di allarme, e-mail ed FTP

- 1) La schermata di configurazione e-mail serve per l'impostazione della funzione di allarme. Se il rilevatore di movimento attiva la telecamera, si riceverà una e-mail contenente le foto dell'evento. Presupposto per questa funzione è una corretta messa a punto e un'adeguata verifica del servizio. Di seguito è riportato un esempio relativo alla configurazione di un account Gmail:

Email Setting	
SMTP server:	<input type="text" value="smtp.gmail.com"/> Server Port <input type="text" value="25"/>
Safe link	<input type="text" value="STARTTLS"/>
Authentication	<input checked="" type="radio"/> On <input type="radio"/> Off
User name	<input type="text" value="222222222@gmail.com"/>
Password	<input type="password" value="*****"/>
Receiver	<input type="text" value="111111111@gmail.com"/>
Sender	<input type="text" value="2222222221@gmail.com"/>
Subject	<input type="text" value="test"/>
Message	<input type="text" value="ok"/> (the max length is 127)
Test Email settings	<input type="button" value="Test"/> Please set first, and then test.
<input type="button" value="Apply"/> <input type="button" value="Cancel"/>	

- [Device information](#)
- [Time set](#)
- [Video settings](#)
- [Audio Settings](#)
- [Record Settings](#)
- [Alarm Service Settings](#)
- [Email](#)
- [FTP](#)
- [System Log](#)
- [Network Settings](#)
- [Wireless](#)
- [DDNS Settings](#)
- [PTZ set](#)
- [Multiple settings](#)
- [User Settings](#)
- [Maintain](#)
- [ONVIF](#)
- [Motion detection](#)
- [Auto Snap](#)
- [Video mask](#)
- [Image](#)
- [Back](#)

Nota: Questa funzione è attiva solo se la telecamera IP è collegata alla rete. Se si utilizza

Gmail, è necessario configurare la porta su 465, e il parametro SSL su TLS. La cosa più importante è controllare se il client di posta ha il parametro SMTP abilitato.

- 2) Il servizio FTP è un presupposto essenziale per la funzione di allarme. Se il rilevatore di movimento attiva la telecamera, viene inviata una e-mail con le foto dell'evento. Per questo è necessario configurare correttamente il servizio di posta elettronica e controllarne la funzionalità. Ad esempio:

FTP	
Server Address	192.168.1.54
Server Port	21
User name	admin
Password	***
Passive mode	<input checked="" type="radio"/> On <input type="radio"/> Off
Storage Path	/
Test FTP settings	<input type="button" value="Test"/> Please set first, and then test.

[Device information](#)
[Time set](#)
[Video settings](#)
[Audio Settings](#)
[Record Settings](#)
[Alarm Service Settings](#)
[Email](#)
[FTP](#)
[System Log](#)
[Network Settings](#)
[Wireless](#)
[DDNS Settings](#)
[PTZ set](#)
[Multiple settings](#)
[User Settings](#)
[Maintain](#)
[ONVIF](#)
[Motion detection](#)
[Auto Snap](#)
[Video mask](#)
[Image](#)
[Back](#)

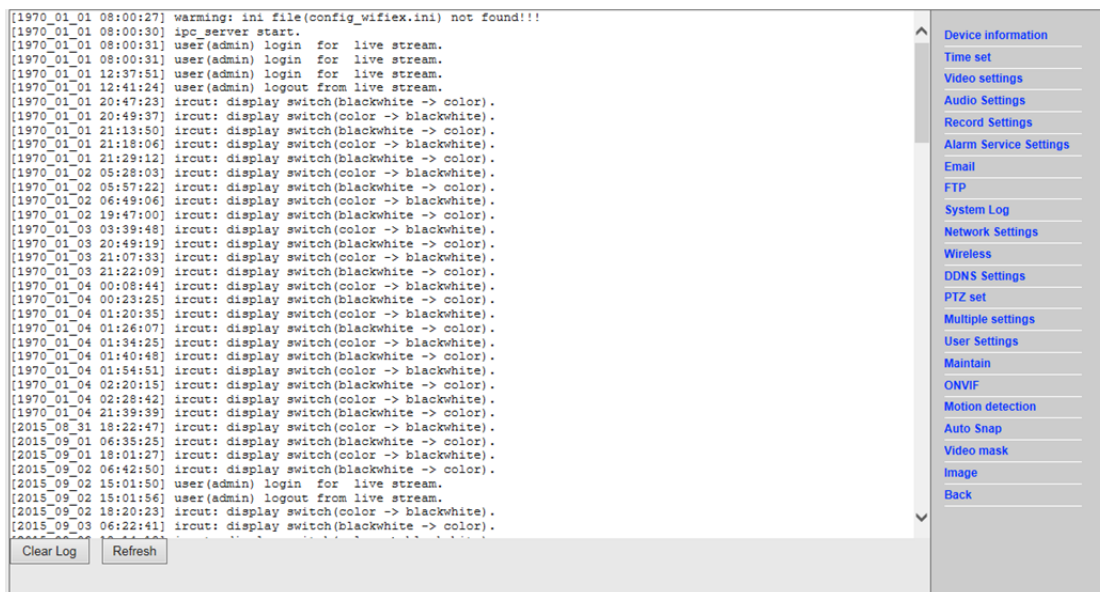
- 3) Impostazioni del servizio di allarme; inserire le stesse impostazioni indicate nella schermata seguente:

Alarm																																																																																																																																																																																																									
Linkage set	<input checked="" type="checkbox"/> E-mail Alarm and Send Picture																																																																																																																																																																																																								
	<input checked="" type="checkbox"/> Save Picture to the FTP Server																																																																																																																																																																																																								
	<input checked="" type="checkbox"/> Save Video to the FTP Server																																																																																																																																																																																																								
	<input checked="" type="checkbox"/> Relay out <input type="text" value="5 sec"/>																																																																																																																																																																																																								
	<input checked="" type="checkbox"/> Save Picture to the SD Card																																																																																																																																																																																																								
	<input checked="" type="checkbox"/> Save Video to the SD card																																																																																																																																																																																																								
	<input checked="" type="checkbox"/> The alarm triggering siren																																																																																																																																																																																																								
	<input checked="" type="checkbox"/> Alarm preset <input type="text" value="1"/>																																																																																																																																																																																																								
Image capture number	<input type="text" value="1"/>																																																																																																																																																																																																								
schedule	<input type="button" value="Select List"/> <input type="button" value="Clear List"/>																																																																																																																																																																																																								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>0</th><th>1</th><th>2</th><th>3</th><th>4</th><th>5</th><th>6</th><th>7</th><th>8</th><th>9</th><th>10</th><th>11</th><th>12</th><th>13</th><th>14</th><th>15</th><th>16</th><th>17</th><th>18</th><th>19</th><th>20</th><th>21</th><th>22</th><th>23</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Sunday</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>Monday</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>Tuesday</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>Wednesday</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>Thursday</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>Friday</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>Saturday</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </tbody> </table>		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	Sunday																									Monday																									Tuesday																									Wednesday																									Thursday																									Friday																									Saturday																								
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23																																																																																																																																																																																	
Sunday																																																																																																																																																																																																									
Monday																																																																																																																																																																																																									
Tuesday																																																																																																																																																																																																									
Wednesday																																																																																																																																																																																																									
Thursday																																																																																																																																																																																																									
Friday																																																																																																																																																																																																									
Saturday																																																																																																																																																																																																									

[Device information](#)
[Time set](#)
[Video settings](#)
[Audio Settings](#)
[Record Settings](#)
[Alarm Service Settings](#)
[Email](#)
[FTP](#)
[System Log](#)
[Network Settings](#)
[Wireless](#)
[DDNS Settings](#)
[PTZ set](#)
[Multiple settings](#)
[User Settings](#)
[Maintain](#)
[ONVIF](#)
[Motion detection](#)
[Auto Snap](#)
[Video mask](#)
[Image](#)
[Back](#)

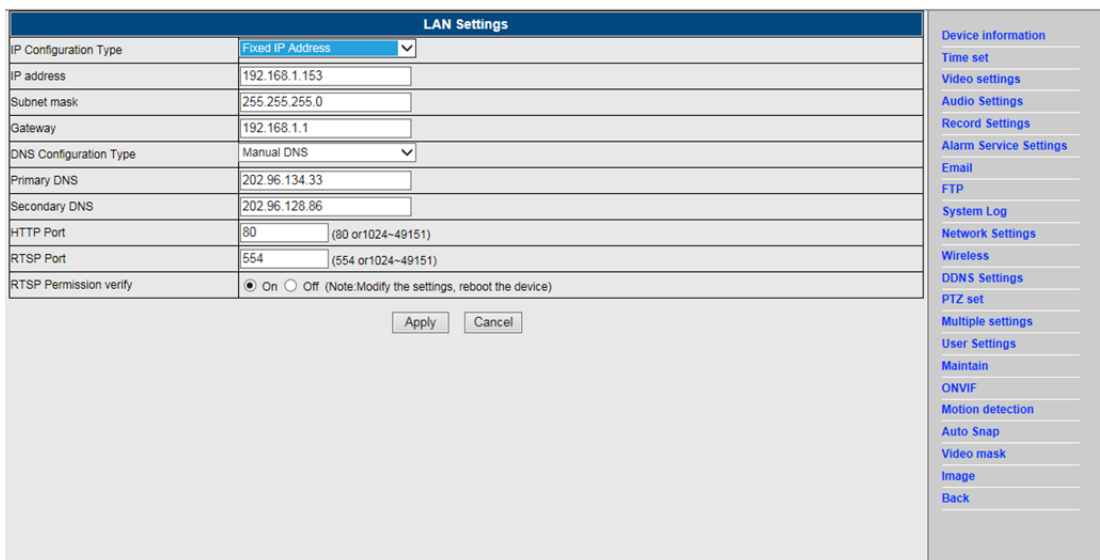
9. Registro di sistema e configurazione della rete

- 1). Il registro di sistema è riservato agli amministratori e permette di monitorare il funzionamento del sistema




The screenshot displays a system log interface. The main area contains a list of log entries with timestamps and messages, such as "warming: ini file(config_wifiex.ini) not found!!" and "user(admin) login for live stream.". Below the log list are "Clear Log" and "Refresh" buttons. On the right side, there is a sidebar menu with various settings categories like "Device information", "Time set", "Video settings", "Audio Settings", "Record Settings", "Alarm Service Settings", "Email", "FTP", "System Log", "Network Settings", "Wireless", "DDNS Settings", "PTZ set", "Multiple settings", "User Settings", "Maintain", "ONVIF", "Motion detection", "Auto Snap", "Video mask", "Image", and "Back".

- 2). In "Impostazioni Di Rete" è possibile modificare indirizzo IP, gateway e numero di porta



The screenshot shows the "LAN Settings" configuration page. It includes fields for "IP Configuration Type" (set to "Fixed IP Address"), "IP address" (192.168.1.153), "Subnet mask" (255.255.255.0), "Gateway" (192.168.1.1), "DNS Configuration Type" (set to "Manual DNS"), "Primary DNS" (202.96.134.33), "Secondary DNS" (202.96.128.86), "HTTP Port" (80), "RTSP Port" (554), and "RTSP Permission verify" (set to "On"). There are "Apply" and "Cancel" buttons at the bottom of the form. The right sidebar menu is also visible, showing the "Network Settings" option selected.

10. Configurazione DDNS

- 1) Fare clic sull'icona  e scegliere "Impostazioni Servizio DDNS".
- 2) Selezionare il server DDNS; inserire il nome utente e la password DDNS.
- 3) Inviare e aggiornare la schermata; lo stato del DDNS verrà visualizzato come "DDNS Succeed".

DDNS	
Main DDNS	<input checked="" type="radio"/> On <input type="radio"/> Off
Server Address	<input type="text" value="ipcnip.com"/>
Server Port	<input type="text" value="80"/>
User name	<input type="text" value="d3334"/>
Password	<input type="password" value="*****"/>
3th DDNS	<input checked="" type="radio"/> On <input type="radio"/> Off
Server Provider	<input type="text" value="DynDNS.org"/>
User name	<input type="text" value="myuserid"/>
Password	<input type="password" value="*****"/>
Your Domain	<input type="text" value="mydomain.dyndns.org"/>

[Device information](#)
[Time set](#)
[Video settings](#)
[Audio Settings](#)
[Record Settings](#)
[Alarm Service Settings](#)
[Email](#)
[FTP](#)
[System Log](#)
[Network Settings](#)
[Wireless](#)
[DDNS Settings](#)
[PTZ set](#)
[Multiple settings](#)
[User Settings](#)
[Maintain](#)
[ONVIF](#)
[Motion detection](#)
[Auto Snap](#)
[Video mask](#)
[Image](#)
[Back](#)

11. Impostazione PTZ e impostazione utente

1). In questo menu è possibile configurare alcune opzioni PTZ

PTZ set	
Cruise laps	<input type="text" value="1"/> (1-50)
PTZ speed	<input type="text" value="Fast"/>
Centered after Self-check	<input checked="" type="radio"/> On <input type="radio"/> Off
Close the alarm while PTZ movement	<input checked="" type="radio"/> On <input type="radio"/> Off

[Device information](#)
[Time set](#)
[Video settings](#)
[Audio Settings](#)
[Record Settings](#)
[Alarm Service Settings](#)
[Email](#)
[FTP](#)
[System Log](#)
[Network Settings](#)
[Wireless](#)
[DDNS Settings](#)
[PTZ set](#)
[Multiple settings](#)
[User Settings](#)
[Maintain](#)
[ONVIF](#)
[Motion detection](#)
[Auto Snap](#)
[Video mask](#)
[Image](#)
[Back](#)

2). Modifica della password utente

User Settings			
Preview	User name	Password	Re-type password
admin	<input type="text" value="admin"/>	<input type="password" value="****"/>	<input type="password" value="****"/>
user	<input type="text"/>	<input type="password"/>	<input type="password"/>
guest	<input type="text"/>	<input type="password"/>	<input type="password"/>

[Device information](#)
[Time set](#)
[Video settings](#)
[Audio Settings](#)
[Record Settings](#)
[Alarm Service Settings](#)
[Email](#)
[FTP](#)
[System Log](#)
[Network Settings](#)
[Wireless](#)
[DDNS Settings](#)
[PTZ set](#)
[Multiple settings](#)
[User Settings](#)
[Maintain](#)
[ONVIF](#)
[Motion detection](#)
[Auto Snap](#)
[Video mask](#)
[Image](#)
[Back](#)

12. Impostazioni multiple

- 1) Aggiornare la ricerca LAN; sarà possibile individuare altre telecamere collegate alla stessa rete
- 2) Fare clic su "2nd dispositivo"
- 3) Fare clic sulla telecamera desiderata per aggiungerla come 2nd dispositivo; inserire il nome utente e la password corretti
- 4) Fare clic su "Applicare"
- 5) Nelle impostazioni multiple è possibile aggiungere fino a 9 telecamere

Multiple settings	
Lan Search	<div style="border: 1px solid gray; padding: 2px;"><ul style="list-style-type: none">IP Camera(192.168.1.153)IP Camera(192.168.1.104)Wanscam IP Camera(192.168.1.251)<li style="background-color: #e0e0e0;">IP Camera(192.168.1.198)HW0029-3-3(192.168.1.132)Demo(192.168.1.250)</div> <input type="button" value="Refresh"/>
The 1st device	Local Host
The 2nd device	None
Overlay Camera Name:	<input type="text" value="IP Camera"/>
IP:	<input type="text" value="192.168.1.198"/>
Port:	<input type="text" value="80"/>
User:	<input type="text" value="admin"/>
Password:	<input type="password" value="****"/>
	<input type="button" value="Add"/> <input type="button" value="Remove"/>
The 3rd device	None
The 4th device	None
The 5th device	None
The 6th device	None
The 7th device	None
The 8th device	None
The 9th device	None

[Device information](#)
[Time set](#)
[Video settings](#)
[Audio Settings](#)
[Record Settings](#)
[Alarm Service Settings](#)
[Email](#)
[FTP](#)
[System Log](#)
[Network Settings](#)
[Wireless](#)
[DDNS Settings](#)
[PTZ set](#)
[Multiple settings](#)
[User Settings](#)
[Maintain](#)
[ONVIF](#)
[Motion detection](#)
[Auto Snap](#)
[Video mask](#)
[Image](#)
[Back](#)

13. Manutenzione & ONVIF

- 1) Con questa opzione è possibile ripristinare la telecamera alle impostazioni di fabbrica, ed eseguire gli aggiornamenti del firmware.

Initialize	
Reboot	<input type="button" value="reboot"/>
Restore Factory Defaults	<input type="button" value="factory default"/>
Upgrade	<input type="button" value="浏览..."/> <input type="button" value="ok"/>

- [Device information](#)
- [Time set](#)
- [Video settings](#)
- [Audio Settings](#)
- [Record Settings](#)
- [Alarm Service Settings](#)
- [Email](#)
- [FTP](#)
- [System Log](#)
- [Network Settings](#)
- [Wireless](#)
- [DDNS Settings](#)
- [PTZ set](#)
- [Multiple settings](#)
- [User Settings](#)
- [Maintain](#)
- [ONVIF](#)
- [Motion detection](#)
- [Auto Snap](#)
- [Video mask](#)
- [Image](#)
- [Back](#)

2) Supporto ONVIF

ONVIF	
onvif:	<input checked="" type="radio"/> On <input type="radio"/> Off
Server Port:	<input type="text" value="8080"/>
Preview:	<input type="radio"/> Check type <input checked="" type="radio"/> No check
Time zone Settings:	<input checked="" type="radio"/> Allow <input type="radio"/> Prohibit
Image Parameters Settings:	<input type="radio"/> Allow <input checked="" type="radio"/> Prohibit

- [Device information](#)
- [Time set](#)
- [Video settings](#)
- [Audio Settings](#)
- [Record Settings](#)
- [Alarm Service Settings](#)
- [Email](#)
- [FTP](#)
- [System Log](#)
- [Network Settings](#)
- [Wireless](#)
- [DDNS Settings](#)
- [PTZ set](#)
- [Multiple settings](#)
- [User Settings](#)
- [Maintain](#)
- [ONVIF](#)
- [Motion detection](#)
- [Auto Snap](#)
- [Video mask](#)
- [Image](#)
- [Back](#)

14. Auto Snap & Video Mark

1) Cattura di immagini sulla scheda SD e upload FTP

Auto Snap	
SD card Snapshot interval:	60 sec <input type="checkbox"/> Save Picture to the SD Card
FTP Snapshot interval:	60 sec <input type="checkbox"/> Save Picture to the FTP Server FTP

[Device information](#)
[Time set](#)
[Video settings](#)
[Audio Settings](#)
[Record Settings](#)
[Alarm Service Settings](#)
[Email](#)
[FTP](#)
[System Log](#)
[Network Settings](#)
[Wireless](#)
[DDNS Settings](#)
[PTZ set](#)
[Multiple settings](#)
[User Settings](#)
[Maintain](#)
[ONVIF](#)
[Motion detection](#)
[Auto Snap](#)
[Video mask](#)
[Image](#)
[Back](#)

2) Selezionare il dettaglio dello schermo (è possibile modificare le dimensioni della finestra) e fare clic su "Apply"; sullo schermo apparirà una zona oscurata

2015-09-21 17:38:53

Window1 Color: 000000

Window2 Color: 000000

Window3 Color: 000000

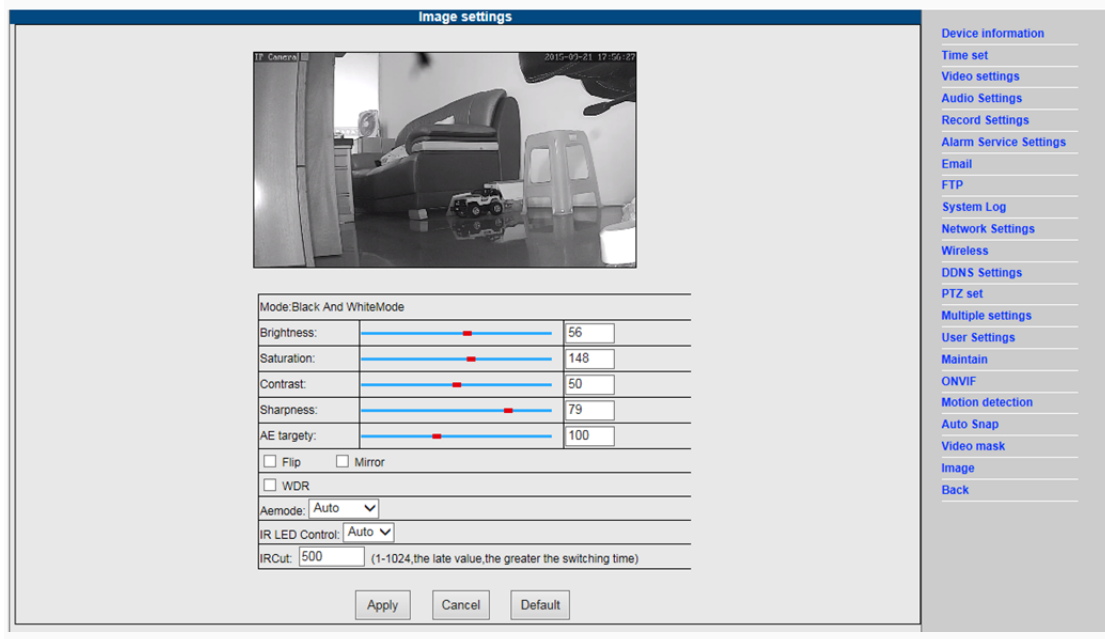
Window4 Color: 000000

[Device information](#)
[Time set](#)
[Video settings](#)
[Audio Settings](#)
[Record Settings](#)
[Alarm Service Settings](#)
[Email](#)
[FTP](#)
[System Log](#)
[Network Settings](#)
[Wireless](#)
[DDNS Settings](#)
[PTZ set](#)
[Multiple settings](#)
[User Settings](#)
[Maintain](#)
[ONVIF](#)
[Motion detection](#)
[Auto Snap](#)
[Video mask](#)
[Image](#)
[Back](#)

15. Impostazione dell'immagine

- 1) Fare clic su applica per modificare la luminosità, la saturazione, la nitidezza, l'esposizione e il contrasto
- 2) Fare clic sull'applicazione per modificare la modalità di esposizione (luce a raggi infrarossi)
- 3) Fare clic sull'applicazione per modificare il valore di IR-cut

- 4) Facendo clic su "Default" tutte le impostazioni dell'immagine verranno ripristinate al valore predefinito




FAQ:

A. Password dimenticata

- 1) Resettare la telecamera. Mentre l'apparecchio è acceso, premere il tasto RESET per 10 secondi. Il tasto è collocato sul fondo della fotocamera. Con le telecamere da esterno, il tasto di reset bianco si trova all'estremità del cavo di alimentazione.
- 2) Con il reset, la telecamera viene riportata alle impostazioni di fabbrica quindi il nome utente e la password sono entrambi "**admin**".

B. Nel browser non viene visualizzato alcun video, ma solo uno schermo nero

 Nota: Non viene riprodotto alcun video in diretta anche dopo l'esecuzione dell'ActiveX OCX: abilitare le opzioni ActiveX nelle impostazioni di sicurezza di IE eseguendo le seguenti operazioni:

1. Disattivare il firewall del computer.
2. Modificare le impostazioni ActiveX nel browser "IE"> "Strumenti"> "Opzioni Internet"> "Sicurezza">

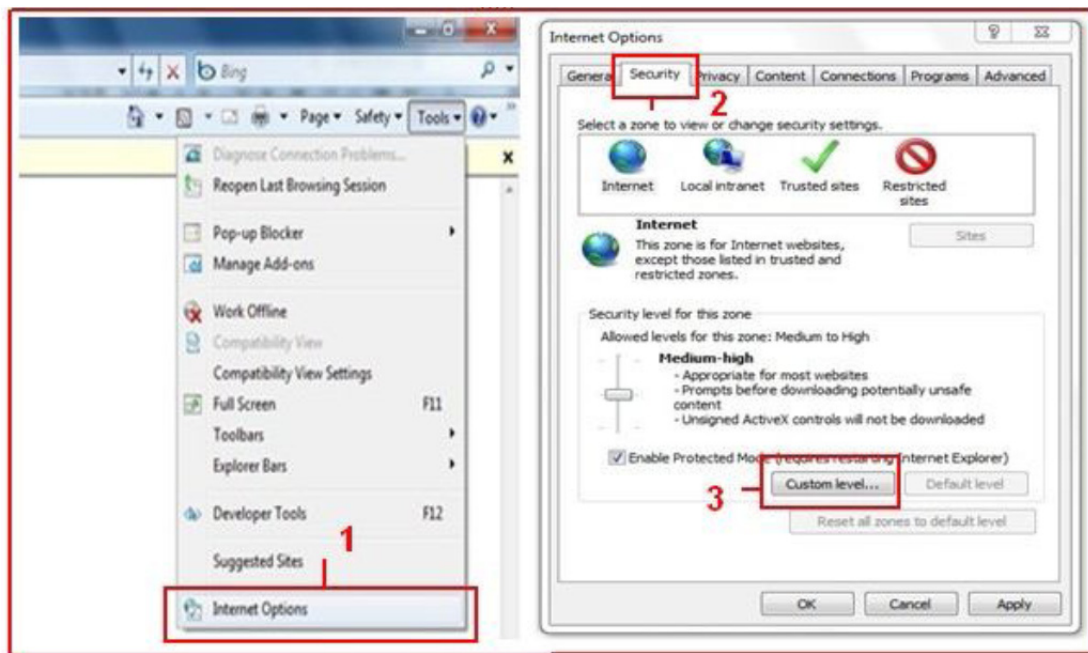
"Livello personalizzato"> "controllo ActiveX e plug-in": tutte le opzioni ActiveX devono essere configurate come "Attiva":

In particolare:

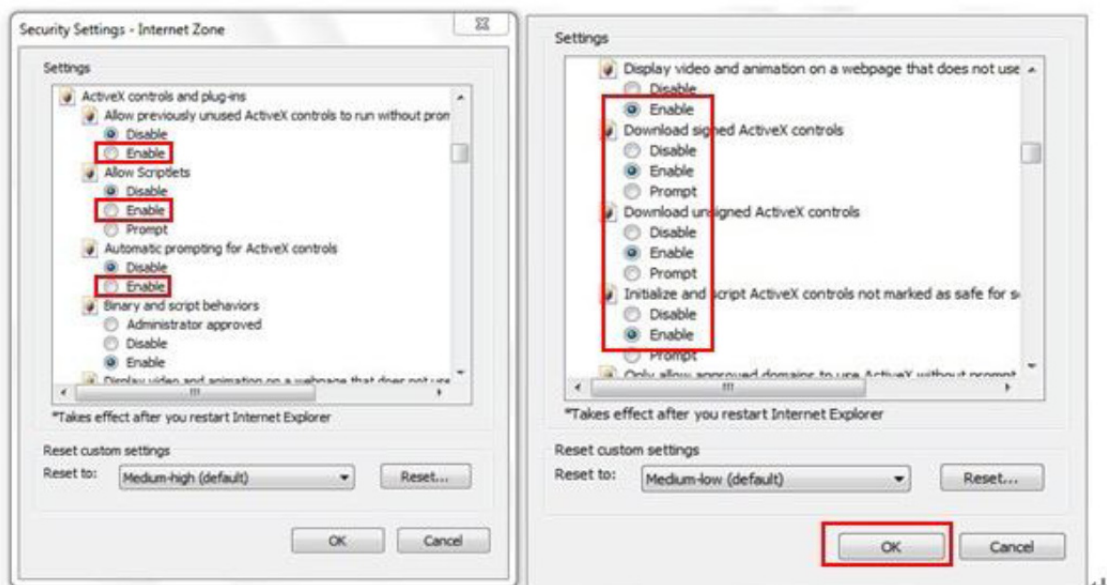
Attivazione: Download controlli ActiveX senza firma

Attivazione: Inizializzazione e script controlli ActiveX non contrassegnati come sicuri

Attivazione: Esecuzione plug-in e controlli ActiveX



a.



b.

TUTTI I DIRITTI RISERVATI, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com



L'attrezzatura elettrica e elettronica incluse le batterie contengono materiali, componenti e sostanze che possono essere dannose per la salute e l'ambiente se il materiale di scarto (attrezzatura elettrica ed elettronica gettata e batterie) non è gestito correttamente.

L'attrezzatura elettrica ed elettronica e le batterie sono segnate con una croce sul simbolo del cestino, visto sotto. Questo simbolo significa che l'attrezzatura elettrica e elettronica e le batterie non dovrebbero essere eliminate con altri rifiuti domestici ma dovrebbero esserlo separatamente.

E' importante che inviate le batterie usate alle strutture appropriate e indicate. In questo modo vi accertate che le batterie siano riciclate secondo la legislatura e non danneggiano l'ambiente.

Tutte le città hanno stabilito punti di raccolta dove l'attrezzatura elettronica ed elettrica e le batterie possono essere inviate senza spese alle stazioni di riciclaggio e altri siti di raccolta o raccolti da casa. Informazioni aggiuntive sono disponibili al dipartimento tecnico della città.

Importatore:
DENVER ELECTRONICS A/S
Stavneagervej 22
DK-8250 Egaa
Danimarca
www.facebook.com/denverelectronics

Con la presente, Inter Vendite A/S dichiara che questo prodotto (DENVER IPC-1020 + DENVER IPC-1030) è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti della Direttiva 1999/5/EC.

Una copia della dichiarazione di conformità può essere richiesta a:
Inter Vendite A/S
Stavneagervej 22
DK-8250 Egaa
Danimarca