

# Manuale operativo TVCC

SV-4C-2ABFX / SV-8C-4ABFX

SV-4C-2DB4MX







#### Dichiarazione di non responsabilità

Questo manuale illustra le impostazioni standard e le operazioni per l'utilizzo residenziale di una telecamera TVCC. Il sistema è basato su una tecnologia professionale e può includere funzionalità e impostazioni avanzate che in genere non sono necessarie per l'uso residenziale. Il presente manuale viene continuamente aggiornato ed è disponibile all'indirizzo www.yalelock.com/smart-living.

An ASSA ABLOY Group brand

**ASSA ABLOY** 

## Il modo più smart di proteggere la tua casa.

### (IT) Indice



Capit	olo	Pagina
1	Pianificare la posizione delle telecamere Per collegare i cavi, seguire le istruzioni del manuale incluso nel kit.	. 03
2	Scaricare l'applicazione - Registrazione dell'utente nell'app Prima di iniziare la configurazione del sistema, è consigliabile installare l'app	. 04
	Configurazione iniziale: 3 🖓 Kit cablato	. 05-06
	4 Kit Wi-Fi	. 07-11
5	Panoramica del menu	. 12
6	Impostazione di data e ora -Sincronizzazione dell'ora della telecamera Wi-Fi	. 13
7	Configurazione delle funzioni di registrazione e rilevamento dei movimenti	. 14-16
8	Ricerca nei video registrati	. 17-18
9	Backup di una sequenza video	. 19
10	Aggiunta di una telecamera Wi-Fi	. 20
11	Spostamento di una telecamera Wi-Fi in una posizione superiore nell'elenco dei canali	. 21
12	Notifica tramite e-mail e messaggi dell'app	. 22
13	Informazioni sul sistema	. 23
	Informazioni su Yale ed helpdesk	. 24



Per collegare i cavi, seguire le istruzioni del manuale fornito con il kit.









#### Scaricare l'app per Android o IOS: "Yale Smart Living VIEW"



	Device Initialization			
<ol> <li>Enter Passw</li> </ol>	rord (2) Unlock Pattern (3)	Password Protection		
	User admin			
	Password	•	— 1) Inserire una password	<b>()</b> / ? : & @
	Use a password that has 8 to 32 cl	haracters, it can be a	.,	
	combination of letter(s), number(s at least two kinds of them.(please symbols like ' " ; : &)	;) and symbol(s) with do not use special	Fare clic all'interno del riqua	adro per visualizzare la tastiera
	Confirm Password Prompt Question	•	2) Confermare la password	
	During low-lighting	Next	— 3) Fare clic su AVANTI	
Enter Permi	Device Initialization	Passward Protection		
Enter Passw		Password Protection		
	• • •	•	<ul> <li>4) Tracciare una sequenza d (almeno 4 punti)</li> </ul>	i sblocco
			Disegnare nuovamente la se	equenza di sblocco per confermarla
				Memorizzare la sequenza. Sarà necessaria per accedere al sistema.
	The unlock pattern shall at least contain 4 grids. Please	e draw again.		
Back		Skip	— 5) Fare clic su AVANTI	
Back	Device Initialization	Skip •	— 5) Fare clic su AVANTI	
Back 1 Enter Passw	Device Initialization	Skip	— 5) Fare clic su AVANTI	
1 Enter Passw	Device Initialization vord 2 Unlock Pattern 6	Skip   Password Protection	— 5) Fare clic su AVANTI — 6) Specificare l'indirizzo e-m	ail e rispondere alle domande di sicurezz
Enter Passw     Email Addre     Security Qu	Device Initialization Ford C Unlock Pattern C esso	Skip   Password Protection	— 5) Fare clic su AVANTI — 6) Specificare l'indirizzo e-m Questo passaggio è facoltat	nail e rispondere alle domande di sicurezz ivo e può essere ignorato
Enter Passw     Email Addre     Security Qu	Device Initialization Ford    Unlock Pattern  essions	Skip  Password Protection	<ul> <li>— 5) Fare clic su AVANTI</li> <li>— 6) Specificare l'indirizzo e-m Questo passaggio è facoltat deselezionando le caselle co</li> </ul>	nail e rispondere alle domande di sicurezz ivo e può essere ignorato prrispondenti
Enter Passw     Email Addre     Email Addre     Security Qu     Question 1     Answer	Device Initialization  vord	Skip   Password Protection	<ul> <li>— 5) Fare clic su AVANTI</li> <li>— 6) Specificare l'indirizzo e-m Questo passaggio è facoltat deselezionando le caselle co</li> </ul>	nail e rispondere alle domande di sicurezz ivo e può essere ignorato prrispondenti
Enter Passw     Enter Passw     Email Addre     Security Qu     Question 1     Answer     Question 2	Device Initialization  rord  Uhlock Pattern  estions  What is your favorite children's book?  What was the first name of your first boss?	Skip  Password Protection	<ul> <li>— 5) Fare clic su AVANTI</li> <li>— 6) Specificare l'indirizzo e-m Questo passaggio è facoltat deselezionando le caselle co</li> <li>7) Domande di sicurezza:</li> </ul>	nail e rispondere alle domande di sicurezz civo e può essere ignorato prrispondenti
Enter Passw     Email Addre     Email Addre     Security Qu     Question 1     Answer     Question 2     Answer	Device Initialization  vord	Skip   Password Protection	<ul> <li>— 5) Fare clic su AVANTI</li> <li>— 6) Specificare l'indirizzo e-m Questo passaggio è facoltat deselezionando le caselle co</li> <li>7) Domande di sicurezza:</li> </ul>	nail e rispondere alle domande di sicurezza ivo e può essere ignorato orrispondenti
Enter Passw     Email Addre     Email Addre     Security Qu     Question 1     Answer     Question 2     Answer     Question 3		Skip  Password Protection   v  v  v  v  v  v  v  v  v  v  v  v	<ul> <li>— 5) Fare clic su AVANTI</li> <li>— 6) Specificare l'indirizzo e-m Questo passaggio è facoltat deselezionando le caselle co</li> <li>7) Domande di sicurezza:</li> </ul>	iail e rispondere alle domande di sicurezza ivo e può essere ignorato prrispondenti
Enter Passw     Email Addre     Email Addre     Security Qu     Question 1     Answer     Question 2     Answer     Question 3     Answer	Device Initialization         word       Initialization         word       Unlock Pattern         estions       •         what is your favorite children's book?       •         What is your favorite children's book?       •         What was the first name of your first boss?       •         What is the name of your favorite fruit?       •	Skip  Password Protection  Password Protection	<ul> <li>— 5) Fare clic su AVANTI</li> <li>— 6) Specificare l'indirizzo e-m Questo passaggio è facoltat deselezionando le caselle co</li> <li>7) Domande di sicurezza:</li> </ul>	nail e rispondere alle domande di sicurezz ivo e può essere ignorato orrispondenti
Enter Passw     Email Addre     Email Addre     Security Qu     Question 1     Answer     Question 2     Answer     Question 3     Answer	Device Initialization  vord	Skip   Password Protection  Save	<ul> <li>5) Fare clic su AVANTI</li> <li>6) Specificare l'indirizzo e-m Questo passaggio è facoltat deselezionando le caselle co</li> <li>7) Domande di sicurezza:</li> <li>8) Fare clic su SALVA</li> </ul>	nail e rispondere alle domande di sicurezz ivo e può essere ignorato orrispondenti
Enter Passw     Email Addre     Email Addre     Security Qu     Question 1     Answer     Question 2     Answer     Question 3     Answer	Device Initialization  vord	Skip •	<ul> <li>5) Fare clic su AVANTI</li> <li>6) Specificare l'indirizzo e-m Questo passaggio è facoltat deselezionando le caselle co</li> <li>7) Domande di sicurezza:</li> <li>8) Fare clic su SALVA</li> </ul>	nail e rispondere alle domande di sicurezza tivo e può essere ignorato prrispondenti
Enter Passw     Email Addre     Email Addre     Security Qu     Question 1     Answer     Question 2     Answer     Question 3     Answer	Device Initialization      ord     O     Unlock Pattern      ord     O     Unlock Pattern      ord     O     Unlock Pattern      ord     O     Unlock Pattern      ord      Startup Wizard      Startup Wizard      Do Sature Wifaard      This startup wijzard will be bury	Skip   Password Protection   Save	<ul> <li>5) Fare clic su AVANTI</li> <li>6) Specificare l'indirizzo e-m Questo passaggio è facoltat deselezionando le caselle co</li> <li>7) Domande di sicurezza:</li> <li>8) Fare clic su SALVA</li> </ul>	ail e rispondere alle domande di sicurezz ivo e può essere ignorato orrispondenti
Enter Passw     Email Addre     Email Addre     Security Qu     Question 1     Answer     Question 2     Answer     Question 3     Answer     Welcome to th     Next to contin	Device Initialization         vord       2       Unlock Pattern       6         estions       -       -       -         estions       -       -       -         What is your favorite children's book?       -       -         What is your favorite children's book?       -       -         What is the first name of your first boss?       -       -         What is the name of your favorite fruit?       -       -         Startup Wizard       -       -       -         he Setup Wizard. This startup wizard will help youe.       -       -	Skip •	<ul> <li>5) Fare clic su AVANTI</li> <li>6) Specificare l'indirizzo e-m Questo passaggio è facoltat deselezionando le caselle co</li> <li>7) Domande di sicurezza:</li> <li>8) Fare clic su SALVA</li> </ul>	nail e rispondere alle domande di sicurezz ivo e può essere ignorato orrispondenti
Enter Passw     Email Addre     Email Addre     Security Qu     Question 1     Answer     Question 2     Answer     Question 3     Answer     Welcome to tt     Next to contin     Auto-check     Notify auto     daily.     Online Up     This servi     firmware u     version ar     sole purp	Device Initialization  rord     Our Control Contrect Control Control Control Control Control Control Control Cont	Skip   Password Protection  Password Protection  Save  Save  Save  su set parameters. Click  em will check for updates are updates from the cloud. rm you about available vice name, firmware ion is processed for the	<ul> <li>5) Fare clic su AVANTI</li> <li>6) Specificare l'indirizzo e-m Questo passaggio è facoltat deselezionando le caselle co</li> <li>7) Domande di sicurezza:</li> <li>8) Fare clic su SALVA</li> <li>9) Lasciare selezionata l'opz di aggiornamenti come imp Con questa opzione il sister aggiornato quando si è con</li> </ul>	ione Verifica automaticamente la present postazione predefinita. na viene automaticamente nessi a Internet tramite un router

Configurazione iniziale - Kit cablato

3

10) Fare clic su AVANTI

Next



4     Configurazione iniziale - Kit Wi-Fi				
Configurazione iniziale di un sistema con tele	camere Wi-Fi.			
Device Initialization				
Enter Password     Z Unlock Pattern     Password Protection				
User admin				
Password	— 1) Inserire una password 🚺 / ? : & @			
Use a password that has 8 to 32 characters, it can be a				
combination of letter(s), number(s) and symbol(s) with at least two kinds of them, (please do not use special symbols like " ; : 8)	Fare clic all'interno del riquadro per visualizzare la tastiera			
Confirm Password	2) Confermare la password			
Prompt Question				
Next •	3) Fare clic su AVANTI			
Device Initialization				
Ciner Password Protection				
• • • •	4) Tracciare una sequenza di sblocco (almeno 4 punti)			
	Disegnare nuovamente la sequenza di sblocco per confermarla			
0 0 0	Memorizzare la sequenza. Sarà necessaria ner accedere			
	al sistema.			
The unlock pattern shall at least contain 4 grids. Please draw again.				
Back Skip +	5) Fare clic su AVANTI			
V Device Initialization				
Enter Password     O     Unlock Pattern     Password Protection				
Email Address	— 6) Specificare l'indirizzo e-mail e rispondere alle domande di sicurezza			
Security Questions	Questo passaggio è facoltativo e può essere ignorato			
Question 1 What is your favorite children's book?	deselezionando le caselle corrispondenti			
Answer	7) Domande di sicurezza:			
Question 2 What was the first name of your first boss?  Answer				
Question 3 What is the name of your favorite fail?				
Answer				
Save	8) Fare clic su SALVA			
Startup Wizard				
Welcome to the Setup Wizard. This startup wizard will help you set parameters. Click Next to continue.				
Auto-check for updates				
Notify automatically when updates are available. The system will check for updates daily.	9) Lasciare selezionata l'opzione Verifica automaticamente la presenza			
Online Upgrade is a service that provides you with firmware updates from the cloud. This service will collect device information in order to inform you about available	di aggiornamenti come impostazione predefinita.			
firmware updates. Such information may include your device name, firmware version and device identification numbers. Such information is processed for the	Con questa opzione il sistema viene automaticamente			
sole purpose of informing you about firmware updates.				
Next	— 10) Fare clic su AVANTI			



	09
4	Configurazione iniziale - Kit Wi-Fi
Configurazione iniziale di un sisten	na con telecamere Wi-Fi.
Press scan to search for new cameras	
Back	Scan 16) Fare clic su Esegui scansione
New Yale Camera Found	
IP Address     Type       192.168.1.10     SV-DB4MX-B       xxx.xxxx.xxx     SV-DB4MX-B       xxx.xxxx.xxx     SV-DB4MX-B       xxx.xxxx.xxx     SV-DB4MX-B	• 17) Tutte le telecamere collegate (Wi-Fi) ora dovrebbero comparire nell'elenco. Se mancano alcune telecamere, fare clic su Esegui nuova scansione. Se il problema persiste, verificare che siano tutte collegate all'alimentazione e che i cavi Ethernet della telecamera siano collegati allo stesso router a cui è collegato il sistema DVR.
↓                       Note: Please check all your new Yale WIFI cameras are listed her	re and press
Back Scan again [	Next • 18) Fare clic su Avanti
Set New Camera Passwords	
✓ Use current recorder password	19) Lasciare la casella selezionata se si desidera che tutte le telecamere siano associate alla stessa password che è stata scelta all'inizio per il sistema DVR.
All cameras connected to this CCTV system will share the same password Back	Next

	10
4 Configur	razione iniziale - Kit Wi-Fi
© Configurazione iniziale di un sistema con tele	ecamere Wi-Fi.
New Yale Camera Found	
Camera Passwords successfully updated	
Back Next	—— 21) Fare clic su Avanti
New Yale Camera Found	
Do you want to add all these cameras in your system? IP Address Type 192.168.1.10 SV-DB4MX-B xxxxxxxxx SV-DB4MX-B xxxxxxxxxx SV-DB4MX-B xxxxxxxxxx SV-DB4MX-B	
Back	—— 22) Fare clic su Avanti
Add WIFI Camera	
3     SSID ★       1     HomeBox       2     HomeBox       3     "Your Router WiFi"	23) Selezionare il router a cui connettersi.
Connection Password	24) Inserire la password di connessione del router. È la stessa password utilizzata per collegare un computer o uno smarthone alla rete o al router locale.
Back No WIFI Refresh Connect •	—— 25) Fare clic su Connetti
4 [HomeBox	26) Fare clic su OK
Message Camera WiFi connection succeeded, You can now unplug the camera's ethernet cable	È ora possibile scollegare il cavo Ethernet o di rete dalla telecamera Wi-Fi. La telecamera è collegata al router in modalità wireless. Il cavo di alimentazione può essere scollegato e ricollegato quando si monta la telecamera nella posizione desiderata a condizione
OK Connection Password	che sia entro il raggio del router.

	11
4 Configura	azione iniziale - Kit Wi-Fi
Configurazione iniziale di un sistema con telec	camere Wi-Fi.
↓ ••••• <b>,</b> •••••••••••••••••••••••••••••••	
Connect to Mobile App	Prima di asoguira la scansiona à nacassaria
	installare l'applicazione e registrarsi.
Yale       smart         Living       Scan QR Code in the app to connect to your YALE DVR	27) Se si desidera accedere al sistema tramite l'app Yale View, eseguire la scansione del codice QR per collegarsi al sistema DVR. Altrimenti fare clic su AVANTI
VIEW Serial: 3M0213BYAZAD569	
Back Next •	— 28) Fare clic su AVANTI
Setup Complete	
Congratulations, your Yale CCTV is now ready to use! Please visit www.yalelock.com/smart-living for more information about your new CCTV system.	
OK	29) La configurazione è stata completata.
	Il sistema DVR ora è acceso e le telecamere stanno registrando. Per impostazione predefinita, il sistema è in esecuzione in "Modalità normale". Questo indica che le telecamere continuano a registrare 24 ore su 24 e il disco rigido verrà sovrascritto quando sarà esaurito lo spazio disponibile. Nelle sezioni successive del manuale verranno illustrate altre "Modalità" e la funzione di backup dei video registrati.

Panoramica del menu



#### Impostazione di data e ora

SETTING						
	RETWORK 👚 EVENT 🖻 STORAGE 🖵 SYSTEM					
CAMERA CAMERA DISPLAY PTZ ATM/POS VOICE ACCOUNT SECURITY AUTO MAINTAIN IMP/EXP DEFAULT UPGRADE	NETWORK         EVENT         STORAGE         SYSTEM           General         1         Date STime         Holday           Date Format         YYYY M Y         Time Format         24-HOUR Y           Date Separator         -         >           System Time         2018 - 03 - 08         14 : 03 : 12         GMT+01:00 Y         Save           DST         2         3         GMT+01:00 Y         Save         4           DST         DST Type         Week         Date         Start Y         Su Y         01 : 00         End Time           End Time         Oct         Last Y         Su Y         02 : 00         Image: 00 - 00         Image:					
	Default 5					

#### Data e ora

- 1) Accedere a **SISTEMA** > **GENERALE** > **Data e ora**
- 2) Impostare Anno, Mese, Data e ora, Minuti.
- 3) Impostare la sequenza temporale in base al fuso orario GMT
- 4) Fare clic su **Salva**.
- 5) Fare clic su **Applica**.
- 6) Fare clic su **Salva**.

## Sincronizzazione dell'ora della telecamera Wi-Fi. Questa opzione deve essere impostata solo se vengono collegate telecamere Wi-Fi.

SETTING					
	INETWORK	💼 EVENT 🖹 STORAGE 📮 SYSTEM			
	General	Date&Time Holiday			
PTZ	Device Name	SV-8CFDVR			
ATM/POS	Device No.	8			
VOICE	Language	ENGLISH *			
ACCOUNT	Video Standard	PAL			
SECURITY	Auto Logout	5 min.			
	IPC Time Sync				
DEFAULT	Navigation Bar	r 1 2 3			
UPGRADE	Mouse Sensitivity	4 5 6 128 9 0 □ - ← Fast			
	Default	Save Cancel Apply			

#### L'orologio interno delle telecamere Wi-Fi deve essere sincronizzato più volte per mantenere l'ora del sistema. 1) Accedere a SISTEMA > GENERALE

2) In Sinc. ora IPC, impostare l'intervallo di sincronizzazione della telecamera Wi-Fi. (Impostazione consigliata: 24 ore)
3) Fare clic su **Applica**

4) Fare clic su Salva

Configurazione della pianificazione delle registrazioni e delle impostazioni consigliate per il rilevamento dei movimenti (MD) durante l'uso residenziale



7

#### (A) Fare clic su **ARCHIVIAZIONE** Configurazione di **PIANIFICAZIONE** (programmazione settimanale) per i trigger di eventi e registrazioni.

#### Fare clic su Evento

Configurazione dei trigger basati sul movimento per le registrazioni. Modalità: (B) RILEVAMENTO VIDEO= MD (Rilevamento movimenti) (rilevamento di movimenti semplici)

(C) IVS = INTEL (rilevamento di movimenti specifici)

(D) **RILEVAMENTO VOLTI** (si attiva quando il sistema rileva una forma simile a un volto, non un volto specifico)



#### **PIANIFICAZIONE - Registrazione**

Selezionare Canale (il canale corrisponde alla telecamera)
 Selezionare Modalità:
 Normale (registrazione video continua)
 MD (rilevamento di movimenti semplici)
 Intel = IVS (rilevamento di movimenti specifici)
 Selezionare Giorni o Tutto
 Trascinare le barre colorate in corrispondenza delle fasce orarie dei giorni in cui attivare il rilevamento. Trascinare di nuovo una barra per eliminarla
 Dopo aver pianificato la settimana del Canale, fare clic su Applica e passare al Canale successivo.
 Dopo aver pianificato e applicato tutti i Canali, fare clic su Salva

Fare clic su Impostazioni **predefinite** per ripristinare le impostazioni di fabbrica.

(B) La modalità consigliata per il rilevamento dei movimento durante l'uso residenziale è MD (Rilevamento movimenti)



Il rilevamento dei movimenti standard (MD) per l'uso residenziale è supportato dalle telecamere cablate e Wi-Fi.

#### **RILEVAMENTO VIDEO - Rilevamento movimenti**

1) Selezionare Canale (il canale corrisponde alla telecamera)

2) Selezionare la casella Attiva MD

3) Fare clic su **Imposta** per modificare l'area del sensore di movimento. L'impostazione predefinita corrisponde all'intero campo visivo.



4) Fare clic su Applica

5) Fare clic su **Prova** per verificare che il rilevamento dei movimenti funzioni come previsto. Per provare questa funzione, è possibile attivare il cicalino

6) Dopo aver pianificato e applicato tutti i Canali, fare clic su Salva

Fare clic su Impostazioni **predefinite** per ripristinare le impostazioni di fabbrica.

#### Configurazione della funzione di rilevamento dei movimenti IVS avanzato (solo telecamere cablate).



Configurazione del rilevamento di volti (solo telecamere cablate).

SETTING

1

Record Channel 12345678 PTZ Activation Set

Log Voice Prompts File Name None -

Set

12345678

2

Target Filter

Delay

SYSTEM

10 sec.

Save Cancel Apply

(5)

-3

(4)

La funzione di rilevamento dei volti funziona solo se una telecamera cablata è presente sul CANALE 1

#### (D) RILEVAMENTO VOLTI

RETWORK

Channel

Enable

Period

Send Email

Snapshot

Buzzer

Default

#### EVENTO - RILEVAMENTO VOLTI (si attiva quando il sistema rileva una forma simile a un volto, non un volto specifico)

- 1) Selezionare Canale 1
- 2) Selezionare la casella Attiva 3) Fare clic su Imposta



In questa sezione è possibile impostare le dimensioni minime del volto associate al trigger.

4) Fare clic su Applica

5) Dopo aver pianificato e applicato il Canale, fare clic su Salva Per provare questa funzione, è possibile attivare il cicalino

Fare clic su Impostazioni predefinite per ripristinare le impostazioni di fabbrica.

> La funzione di rilevamento dei volti è utile nei punti come la porta d'ingresso e per le telecamere posizionate ad altezza viso o poco sopra.

7

□d CAMERA

VIDEO DETECT

ABNORMALITY

IVS

ALARM

#### Ricerca nei video registrati in base a Ora/data, Rilevamento movimenti, Rilevamento volti



#### Dopo la configurazione del sistema, in questo menu è possibile trovare le registrazioni video da utilizzare per approfondire o documentare eventi.

#### OPERAZIONI:

(A) RICERCA: consente di cercare i video registrati per Data e ora.
(B) RICERCA VOLTO: consente di cercare i video registrati in base

al rilevamento dei volti. (Se la funzione è attiva)

**BACKUP**: consente di pianificare il backup dei video registrati su un supporto esterno (memoria USB o disco rigido esterno). **ARRESTO**: consente di arrestare o riavviare il sistema e di disconnettersi

#### (A) RICERCA



- Avvia la riproduzione
- Interrompe la riproduzione
- Avvia la riproduzione al contrario

7) Espandere la sequenza temporale:

⊕ 2h

⊕ 24h

- Avanza un fotogramma alla volta (solo se la riproduzione è in pouro
  - riproduzione è in pausa)
- Avvia la riproduzione lenta (x1/2 / x1/4 / x1/8 x / x1/16)

⊕ 1h

**@ 30min** 

» Avvia la riproduzione veloce (x2 / x4 / x8 / x16)

Channel 1 / 5 Channel 2 / 6 Channel 3 / 7 Channel 4 / 8 Generale = Normale Movimento = MD Intel = IVS  $(\bigcirc < p.14)$ 

Fare clic su per avviare il video

Sequenza temporale:

Durante la riproduzione del video, non è possibile apportare modifiche nella finestra Ricerca. Per modificare i parametri, interrompere il video.



Se sono presenti telecamere Wi-Fi collegate a telecamera cablate, è necessario utilizzare la vista singola per visualizzare le telecamere Wi-Fi. Le telecamere Wi-Fi sono ad alta risoluzione e pertanto non possono essere visualizzate contemporaneamente alle telecamere cablate (a bassa risoluzione).

Per visualizzarle, attivare una vista singola separata.

Ricerca nei video registrati in base a Ora/data, Rilevamento movimenti, Rilevamento volti



**RICERCA VOLTO** mostra un'immagine della sagoma del volto acquisita dalla telecamera.

RICERCA per Anno / Mese / Data

#### Backup di una sequenza video su un supporto di archiviazione.



#### **OPERAZIONI**:

**BACKUP**: consente di pianificare il backup dei video registrati su un supporto esterno (memoria USB o disco rigido esterno).



#### Aggiunta di una telecamera Wi-Fi al sistema DVR



#### Accedere a Telecamera

**Per poter essere individuata dal sistema DVR, la telecamera deve essere collegata al router usando un cavo Ethernet.** Per informazioni dettagliate su come collegare i cavi, consultare il manuale fornito con il kit.

#### SETTING RETWORK 📋 EVENT STORAGE SYSTEM REGISTRATION IP Address Manufacture Edit Status Тур CAM NAME 2 WIFI CAMERA Manual Add 1 IP Search Add (3)Added Device IP Address ✓ Channel Edit Delete Status Device Na Port (4) (5) (7)Delete Export Import Edit Channel Manufacture Yale IP Address 192.168.1.14 TCP Port 37777 User Name admin Password •••••• Remote Channel 1 Decoder Buffer Default v OK Cancel Сору SETTING EVENT STORAGE SYSTEM RETWORK REGISTRATION Channel -10 IMAGE 9 Enable ~ TDC-2054 11 SSID Verification Type WPA2-PSK CHANNEL TYPE Encrypt Type AES •••••• 12 Connection P. UPGRADE (8) . 108 🗹 DHCP 192 . 168 . IP Address 0 Subnet Mask 255 . 255 . 255 . 0 192 . 168 . 0 . 1 Default Gateway WLAN Status Discon ected

OK Copy Refresh

No

Apply

#### REGISTRAZIONE

1) Fare clic su Ricerca IP

2) Selezionare la telecamera (segno di spunta)

3) Fare clic su **Aggiungi** Verrà richiesto se si desidera associare alla telecamera la stessa password utilizzata per il sistema DVR (opzione consigliata)

Andare al passaggio 8 La telecamera viene visualizzata in Dispositivo aggiunto, con un pallino verde in corrispondenza dello stato.

*Se si sceglie una password diversa da quella del sistema, continuare dal passaggio 4* 

4) Selezionare la telecamera in Dispositivo aggiunto (segno di spunta)

5) Fare clic su Modifica

6) Inserire la password e fare clic su OK

7) Lo stato diventa verde.

La fotocamera è ora attiva (collegata tramite cavo Ethernet).

Se al sistema sono già state collegate telecamere Wi-Fi, non è necessario completare i passaggi da 8 a 14

### Configurazione della connessione di una telecamera Wi-Fi al router.

#### 8) Accedere a TELECAMERA WI-FI

9) Selezionare la casella Attiva

10) Selezionare il canale (quello a cui è collegata la nuova telecamera Wi-Fi)

- 11) Selezionare il router dall'elenco.
- 12) Immettere una PASSWORD per il router
- 13) Fare clic su Applica
- 14) Fare clic su **OK**

È ora possibile scollegare il cavo Ethernet e l'alimentazione dalla telecamera Wi-Fi. La telecamera può essere collocata nella posizione desiderata, a condizione che sia entro il raggio del router.



Come spostare le telecamere Wi-Fi in una posizione superiore nell'elenco dei canali per visualizzarle meglio nell'app o quando si eseguono ricerche.

Accedere a Telecamera



 Accedere a TIPO DI CANALE
 Selezionare la casella IP in corrispondenza del canale
 Se ai primi due canali sono già state collegate delle telecamere cablate, selezionare le caselle
 IP fino al primo canale che precede i canali cablati.
 (In questo caso, il canale n. 3)
 Fare clic su Applica
 Fare clic su OK

#### Il sistema viene riavviato.



#### Dopo il riavvio accedere a REGISTRAZIONE

Le telecamere devono essere deselezionate e aggiunte di nuovo. 5) Selezionare la casella per **selezionare la telecamera** 

6) Fare clic su **Elimina** per rimuovere la telecamera

Reinstallazione della telecamera nei nuovi canali. 7) Fare clic su **Ricerca IP** 

8) Selezionare la casella per selezionare la telecamera

9) Fare clic su Aggiungi

La telecamera ora viene visualizzata in Dispositivo aggiunto con il nuovo numero di canale.

#### Configurazione delle notifiche per l'invio dei messaggi all'utente tramite e-mail e tramite l'app.





SETTING

Video Loss

Period Set Ar Sher

Set Delay

12345678

12345678

File Name None

1

✓Record Channel 12345678

Log

Default Copy Test

STORAGE

Tamperir

Enable PIR

✓ Region

SYSTEM

sec.

Cancel Apply

Set

10 sec.

5

10 Save

CAMERA

察 NETWORK

Channel

Enable MD 🖌

PTZ Activation

Voice Prompts

Tour

Snapshot

Buzzer

 $\overline{(7)}$ 

#### 1) Accedere a E-MAIL

- 2) Selezionare la casella Attiva
- 3) Inserire il proprio indirizzo e-mail nel campo DESTINATARIO
- 4) Compilare il campo **Oggetto** per semplificare il riconoscimento
- dell'e-mail 5) Fare clic su **Applica**
- 6) Fare clic su Prova. Il sistema invierà un'e-mail di prova

# Attivazione delle notifiche e-mail quando viene rilevato un movimento.

L'opzione può essere attivata anche per le modalità Rilevamento volti e IVS

7) Accedere a Evento > RILEVAMENTO VIDEO - Rilevamento movimenti
8) Fare clic su Invia e-mail
9) Fare clic su Applica

10) Fare clic su **Salva** 

Il sistema invia un'e-mail all'utente ogni volta che viene rilevato un movimento.



Se l'app è stata collegata, viene inviato anche un messaggio

ON OD OFF

#### Stima del tempo di registrazione rimanente sul disco rigido.

			INFO		
SYSTEM	Q EVENT	1	NETWORK	LOG	
HDD					
PECOPD 1	Channel	Edit	Bit Rate(Kb/S)	Record Time	Resolution
NECOND ()	√ 1	/	2048	24	1280°720(720P)
REC ESTIMATE	√ 2		2816	24	2560*1440(2560×1440)
BPS	3	1	2048	24	1280*720(720P)
	(2) 4	1	2048	24	1280*720(720P)
CHANNEL INFO	5	1	2048	24	1280*720(720P)
/ERSION	6	1	2048	24	1280*720(720P)
	7	1	2048	24	1280°720(720P)
	8	/	2048	24	1280*720(720P)
	9	1	2048	24	1280*720(720P)
	10	1	2048	24	1280°720(720P)
	11	1	2048	24	1280*720(720P)
	12	1	2048	24	1280*720(720P)
	4				•
	Known Sp	ace	Known Time		3
	Capacity 2.	000	TB = 2000	GB S	elect
	Time 38		Days		
	Hote The re	cord esti	mation data here is fo	or reference only. P	lease be cautious
	when you an	a calcula	ting record period		
	en you an	o calcula	ang record period.		

#### Stima tempo di registrazione sul disco rigido

1) Accedere a INFORMAZIONI > SISTEMA > STIMA REG

2) Verificare che tutte le telecamere e tutti i canali siano selezionati.3) Fare clic per selezionare (fare clic su OK nel menu a comparsa)4) In Tempo viene visualizzata una stima del tempo di registrazione rimanente.

Se la registrazione supera il tempo consentito dalla capacità del disco rigido, il sistema sovrascrive la registrazione meno recente per impostazione predefinita.

#### Formattazione/cancellazione del disco rigido.

		SETTING		
	< NETWORK 📄 E	VENT	STORAGE	SYSTEM
BASIC SCHEDULE HDD MANAGE FTP RECORD	SATA 1 O			
HDD DETECT	11 Device Name All 11 J SATA-1	Type Read/Write 1*	Status         Free           -         1.80           * Normal         1.80	SpaceTotal Space TB TB TB 1.81 TB
	Refresh Format		Save	Cancel Apply

## AVVERTENZA Questa operazione cancella tutte le registrazioni presenti sul disco rigido.

#### 1) Accedere ad **ARCHIVIAZIONE > GESTIONE DISCO RIGIDO**

- 2) Selezionare la casella del disco rigido desiderato.
- 3) Fare clic su **Formatta**
- 4) Fare clic su Applica
- 5) Fare clic su **OK** (nel menu a comparsa)

#### Il sistema viene riavviato.





THE YALE BRAND, with its unparalleled global reach and range of products, reassures more people in more countries than any other consumer locking solution.

THE ASSA ABLOY GROUP is the world's leading manufacturer and supplier of locking solutions, dedicated to satisfying end-user needs for security, safety and convenience.



Yale DVR IT v02

24

An ASSA ABLOY Group brand