# **Manuale Utente**

#### Benvenuto

Grazie per aver acquistato il nostro DVR!

Questo manuale è progettato per essere uno strumento di riferimento per l'installazione e il funzionamento del sistema. Qui potete trovare informazioni su caratteristiche e funzioni di queste serie DVR. Prima d'installazione e del funzionamento si prega di leggere attentamente le seguenti norme di sicurezza e le avvertenze!

#### Precauzioni importanti e avvisi

Non posizionare oggetti pesanti sul DVR.

Non lasciate nessun solido o liquido cadere o infiltrarsi nel DVR.

Si prega di spazzolare scatola stampata macchina regolarmente. Prima della pulizia della polvere si prega di spegnere l'alimentazione e staccare la spina.

Non smontare o riparare il DVR da soli. Non sostituire i componenti da soli.

#### Ambiente

Si prega di mettere e utilizzare il DVR tra 0  $^{\circ}$ C e 40  $^{\circ}$ C . Non disperdere la luce solare diretta. Stare lontano da fonti di calore.

Non installare il DVR in ambienti umidi.

Non utilizzare il DVR in ambienti fumosi o polverosi.

Evitare di collisione o forte calo.

Si prega di assicurare il livello di installazione DVR in un posto di lavoro stabile.

Si prega di installare in luogo ventilato. Mantenere la presa di pulito.

Utilizzare nella gamma di ingresso e di uscita nominale.

# PARTE 1 Operazione Basale

### 1. Accesso di sistema

Cliccare su tasto destro del mouse per ottenere un menu di scelta rapida del desktop.



Poi cliccare a sinistra su "Menu principale" per l'accesso.

SYSTEM LOG	IN 🛛 🛛
User Name	admin 🔻
Password	
Please Login	
OK	Cancel

Nome utente: admin

Password: lasciare nessuna password, basta lasciarlo vuoto e cliccare su "OK"

#### 2. Menu principale

Quando si accede, il sistema di menu principale è mostrato come sotto.



#### 3. Installare un disco rigido

(Nota: Se il DVR è con HDD preinstallato, si prega di saltare questo passaggio)

Sistema di DVR ha bisogno di un disco rigido SATA interno da 3,5" o 2,5" (2,5" ha bisogno di una staffa per tenere il disco rigido) per la registrazione. Senza disco rigido, il sistema può mostrare la visualizzazione live, ma non può registrare o riprodurre.

Nota: Prima d'installare il disco rigido, spegnere il sistema, se è accesso.



(1) disassemble the screw



④fix the screw of hard disk



Ocover the machine



@disassemble the cover



Sconnect the data wire



It the cover



③fix the screw of hard disk



6 connect the power wire

#### Controllare le informazioni del hard disk

Dopo aver installato il hard disk correttamente, si prega di controllare se si può vedere le informazioni del hard disk.

Menù principale - Info - HDD info

In	fo->HDD Info	_			<u>×</u>
SATA	1				
	Туре	Capacity L	eft Capacity	Status	
All		2.72 TB	2.70 TB		
1-1*	Read/Write	2.72 TB	2.70 TB	Normal	
			×		
			47 17		
			lew recording	times Ca	ncel

#### 4. Registrazione

Per impostazione predefinita, il sistema è impostato per registrare immediatamente video da telecamere collegate in modalità normale. Dopo l'installazione del disco rigido, il sistema DVR registrerà.

Stato della registrazione, significa che questo canale sta registrando

AHD-H(1080P)	2015-11-22 15:18:42 Bocxp AHD-H(1000P)
<b>CAM01 ■ 4</b> AHD-H(1080P)	слмо2∎ <b>4</b> АНЪ-Н(1080Р)
CAM03# 4	

# Overwrite

Il DVR può esser impostato su "Overwrite" quando "Spazio Completo", continuando a registrare e coprire i precedenti riprese quando il hard disk diventa pieno.

Impostalo per sovrascrivere quando il hard disk è pieno, Menù Principale - Sistema Generale - Spazio Completo - Overwrite, fare clic su "0K" per salvare.

X System->Ge	neral	<u> </u>
System Time	2014 - 07- 30 15: 47: 49	
Date Format	YYYY MM C - DST	
Date Separator	-	
Time Format	24-HOUR -	
Language	ENGLISH -	
Storage Full	Overwrite 🔻	
DVR No.	0	
Video Standard	PAL	
Auto Logout	0 min	
Machine Name	LocalHost	
	OK.	Cancel

## 5. Riproduzione

Menu Principale-Record-Riproduzione

Ci sono due metodi per voi a trasmettere i file video nel disco rigido.

- 1、 Nel menu di scelta rapida del desktop.
- 2、Menu Principale>Record>Riproduzione

Se ci sono file video registrato, esso verrà mostrato verde sotto il display, fare clic sul pulsante di riproduzione per trasmettere file video.



# 6. Backup

Menu Principale—Record—Backup

Puoi eseguire il backup dei file video nella memoria esterna. Collegare l'unità di memoria USB nella porta USB 2.0. Menu Principale—Record—Backup, selezionare l'unità di memoria USB.

-	Main Menu->Record->B	lackup	X
	□ Name(Type) Ø sdb1(USB DISK)	Remain/Total 528.06 MB/1.86 GB	Detect Backup Burning Erase Stop
			Cancel

Cliccare pulsante di backup e la finestra di dialogo verrà spuntato. È possibile scegliere il file di backup seconda tipo, canale e tempo. Aggiungere i file, selezionare il formato di backup (AVI o H.264) e cliccare su "Inizio".



Prendere il messaggio "Backup finito", cliccare su "OK", allora si può collegare l'USB fuori e riprodurre i video su PC.

Backup	×
Type All • Read/Write • Channel 1 • Start Time 2014 - 07 - 30 00: 00: 00	
End Time Backup finished. 20 01 21 01 22 01 23 01 24 01	Length 1.22 MI 1.06 MI 496.00 352.00 126.00
25 01 OK 26 01 U Required/Remaining:74.00 KB/1.96 GB	74.00 k 14.25 N
Backup format H264	tart Cancel

# 7. Registrazione di rilevazione di movimento

Dopo corretta impostazione, il DVR registra solo quando il movimento rilevato. In questo modo, si può risparmiare un sacco di spazio per il hard drive, che può registrare per un tempo più lungo.

Movimento rileva, significa che c'è un movimento rilevato.

# Impostazione della Registrazione

Menu principale - Registrazione - Registrazione Conf, Il sistema è impostato 24 ore di registrazione consecutiva al primo avvio. Selezionare "Rileva" on Registrazione Conf, lasciare "Regolare" vuota.

Reco	rd > Record Conf.	
Channel	1 Redundancy	
Length	60 min PreRec 5 S	ec.
Mode	Schedule O Manual O Sto	op
Week	All   Regular	Detect
Period 1	00:00 - 24:00 🗸	V
Period 2	00:00 - 24:00	0
Period 3	00:00 - 24:00	
Period 4	00:00 - 24:00	0
	Advance	ad OK Cancel
	Auvanc	ed on cancer

## Impostazione di rilevazione di movimento

Menu principale - Allarme - Rilevazione di movimento

👫 Alarm->Motio	on Detect		8
Channel Sensitivity	1 Middle	Enable Region	
Period Alarm Output Record Channel Tour	1 1234 1234	Interval Delay	1_Sec. 10_Sec.
PTZ Activation Show Message Buzzer Mobile reported		Record delay Send Email FTP upload	10 Sec.
		Advanced	OK Cancel

Clic "Enable" per selezionare "Sensibilità", "Regione", "Registra Canale", "Cicalino", "Inviare Email" in base alle proprie esigenze e fare clic su "0K" per salvare. **Nota: Registra Canale deve essere selezionata.** 



(Nell'esempio, 1 fotocamera è collegata a Canale 1 e CH1 è in questo momento la registrazione di movimento).

Utilizzare il "avanzata" per copiare e incollare registrare & rilevazione di movimento impostazione per gli altri canali.

### 8. Avvisi e-mail

Selezionare "Invia email" in rilevazione di movimento, dopo aver finito l'installazione dell'e-mail, invierà gli avvisi per il vostro email quando il movimento rilevato.

👫 Alarm->Motio	n Detect		<u> </u>
Channel Sensitivity	1 Middle	Enable Region S	et
Period Alarm Output Record Channel Tour	Set 1 1234 1234	Interval Delay	1 Sec. 10 Sec.
PTZ Activation Show Message Buzzer Mobile reported	Set	Record delay Send Email FTP upload	10_Sec. ✓
		Advanced	OK Cancel

Menu principale-Sistema-Rete Servizio-E-mail, riempire le informazioni richieste. Controllare se "Mail Prova" è successo, poi cliccare su "0K" per salvare.

₽System->NetSe	rvice
Net Server	Net Server Info
PPPoE	0:
NTP	0: NTP:10
EMAIL	0: Your SMTP Server:25
IP FILTER	0: :0 :0 🤨
DDNS	DDNS Set Invalid
FTP	0: FTP
ARSP	1: cctvsv.com:15000
AlarmServer	0:
Mobile Monitor	1: 34599
UPNP	0
RTSP	1: 554
Cloud	Connected
PMS	0: push.umeye.cn: 80
	Set OK Cancel



Nota: Nome utente e mittente è uno stesso account. Il ricevitore è un altro account per ricevere avvisi e-mail. Dopo "Mail Prova" succede, fare cliccare su "0K" accanto a "Mail Prova", e quindi fare cliccare su "0K" accanto a "Imposta" per salvare. Trasmetterà l'allarme di testo. Si prega di vivere la visualizzazione del telecamere dopo aver ottenuto il messaggio di allarme o controllare il video registrato in seguito.

# PARTE 2 Telecomando

#### 1. La connessione di rete

Prima d' Iniziare: Assicurarsi di avere un router ed accesso a Internet ad alta velocità (non incluso). Collegare il DVR al router tramite un cavo Ethernet.

Menu Principale-System-Network

Selezionare DHCP Enable, otterrà un indirizzo IP come di seguito

System > Ne	twork 🦉 🏾 😵
Net Card IP Address Subnet Mask Gateway Primary DNS Secondary DNS Media Port	Wire Netcard       DHCP Enable         192       168       1         255       255       0         192       168       1         210       21       196         221       5       88         34567       220
HS Download Transfer Policy	Quality Pref∈▼ Quality Pref∈▼

Menu Principale-Servizio Net-Cloud

Se il DVR collega a rete bene, mostrerà " Collegato ", come di seguito

NetService	Net Server Info	
PPPoE	0:	1
NTP	0: NTP:10	1
EMAIL	0: Your SMTP Server:25	1
IP FILTER	0: :0 :0	1
DDNS	DDNS Set Invalid	1
FTP	0: FTP	1
UPNP	0	1
RTSP	1: 554	/
Cloud	Connected	9
PMS	0: push.umeye.cn: 80	
		Capita

Dopo di che, individuare il numero di serie. Si tratta di una combinazione di 16 lettere e numeri.

Menu Principale-Info-Versione-Serie No

![](_page_13_Picture_2.jpeg)

#### 2. IE Web Login

Visitare http://xmeye.net/ via IE explorer con PC, come di seguito.

![](_page_13_Picture_5.jpeg)

Sul lato destro, scegliere il linguaggio corretto.

Alla prima visita, "Active.exe" è necessario per installare, cliccare su "download" in basso a destra per scaricare il "Active.exe" e installarlo.

Nome utente e password sono proprio come il DVR, il nome utente predefinito è admin e senza password predefinita.

#### Login per utente o per apparato

**Per utente**: registrare un nome utente, quindi accedere, cliccare su "Registrati" e seguire la guida fino ad ottenere un nuovo conto.

Accesso utente	Accesso apparato
X Nome utente	
Password	
Codice verifica	XH5X
🕅 Ricordami	Dimenticato password??
	Accesso
Primo accesso? Clicca su HELP	
	Registra

**Per apparato**: Inserire ID del DVR, si può ottenerlo su Menu Principale—Info—Versione—Serie No.

Accesso utente	Accesso apparato
😰 Numero seriale	
Nome utente	
Password	
Codice verifica	24
Ac	cesso
Primo accesso? Clicca su HELP	
Re	gistra

#### 3. Accesso Smartphone

#### Scaricare app

Fare clic destro del mouse, cliccare su "Guida",

![](_page_15_Picture_0.jpeg)

iPhone: Eseguire la scansione del codice per scaricare l'app per iPhone.

Android: Eseguire la scansione del codice per scaricare l'app per android telefono.

SN: il numero di serie del DVR. Dopo installare l'app, eseguire la scansione del codice per accedere. Qui nell'esempio, è via telefono Android.

Dopo finire l'installazione, cliccare su "Accedi Locale", cliccare su plus iron in alto a destra e dare un nome del sistema, inserire manualmente il numero di serie o eseguire la scansione del codice QR. Se è stata modificata la password predefinita, cliccare su Avanzate e inserire una nuova password.

Puoi cliccare registrarsi all'utente di utilizzare il proprio conto di posta elettronica per registrare un conto per l'app e utilizzare tale conto per utilizzare il cloud login.

	:≡ Device List +		
		Add Device WiFi Config	Add Device WiFi Config
XMeye	A	. 🖵 181a	, 🖵 181a
Jser Name	/		
Password	and the second se	Input Http Port(Optional)	Input Http Port(Optional)
Remember me Auto-login		Advanced	💄 Username(Default is admin)
Cloud Login	Click "+" to add device	OK Cancel	🔒 Password(Default is nul.
Register user Modify password	watch the world together	Search	Advanced
			OK Cancel
Other Ways login			Search
Local Login Direct Login			

Cliccare sistema nell'elenco dei dispositivi e selezionare una telecamera per visualizzare. Se si desidera visualizzare più telecamere in uno schermo, cliccare sulla casella della griglia in basso.

![](_page_16_Picture_0.jpeg)

Any tech issues, pls visit <u>www.sanncegroup.com</u>

Tech support: support@mysannce.com