

# **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 °C e 40 °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.



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 acceso.



① disassemble the screw



② disassemble the cover



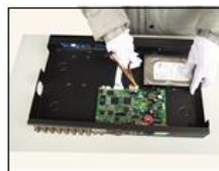
③ fix the screw of hard disk



④ fix the screw of hard disk



⑤ connect the data wire



⑥ connect the power wire



⑦ cover the machine

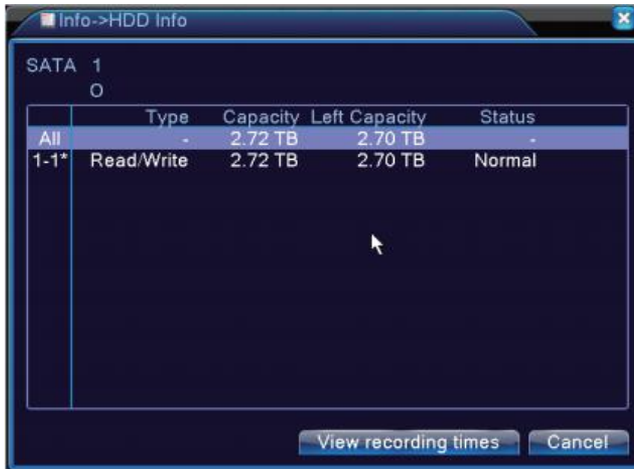


⑧ fix the cover

## 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



## 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



## Overwrite

Il DVR può essere 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 "OK" per salvare.



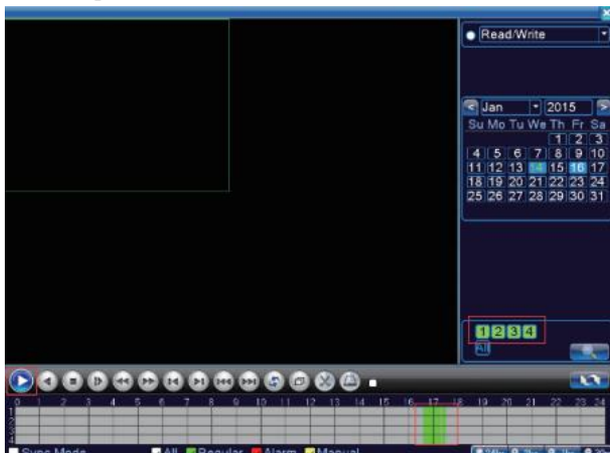
## 5. Riproduzione

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

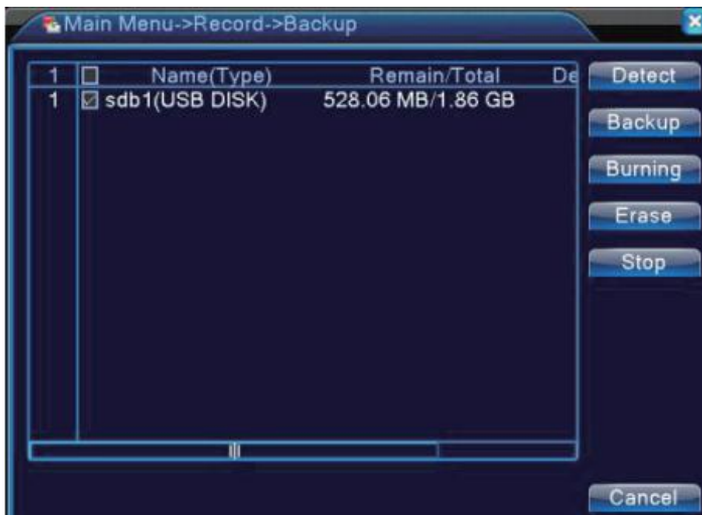
Se ci sono file video registrato, esso verrà mostrato verde sotto il display, fare clic sul pulsante di riproduzione per trasmettere file video.



## 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.



Cliccare pulsante di backup e la finestra di dialogo verrà spuntata. 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.



## 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.

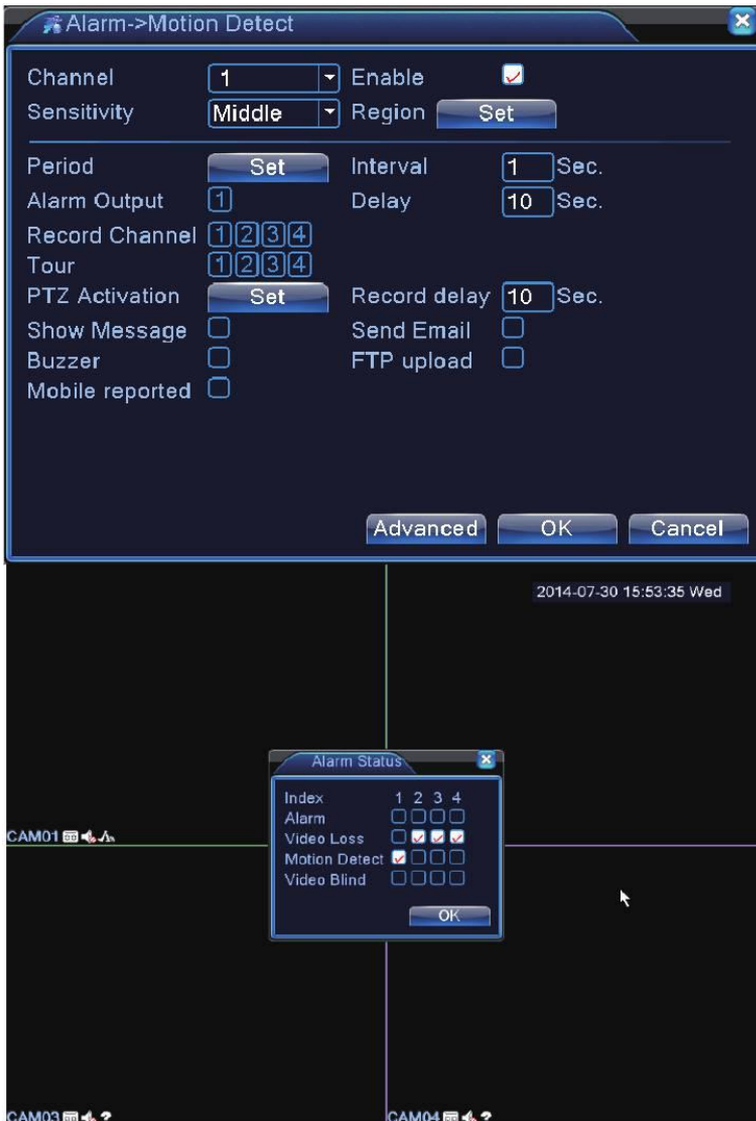


## Impostazione di rilevazione di movimento

Menu principale - Allarme - Rilevazione di movimento



Clic "Enable" per selezionare "Sensibilità", "Regione", "Registra Canale", "Cicalino", "Inviare Email" in base alle proprie esigenze e fare clic su "OK" 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.



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





The image shows a dialog box titled "EMAIL" with a close button (X) in the top right corner. The dialog contains the following fields and controls:

- Enable:** A checked checkbox.
- SMTP Server:** A text box containing "smtp.gmail.com".
- Port:** A text box containing "465".
- Need SSL:** An unchecked checkbox.
- User Name:** A text box containing a redacted email address.
- Password:** A text box with 10 dots representing a masked password.
- Sender:** A text box containing a redacted email address.
- Receiver:** A text box containing a redacted email address.
- Title:** A text box containing "Alarm Message".

At the bottom of the dialog, there are three buttons: "Mail Testing", "OK", and "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 "OK" accanto a "Mail Prova", e quindi fare cliccare su "OK " 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.

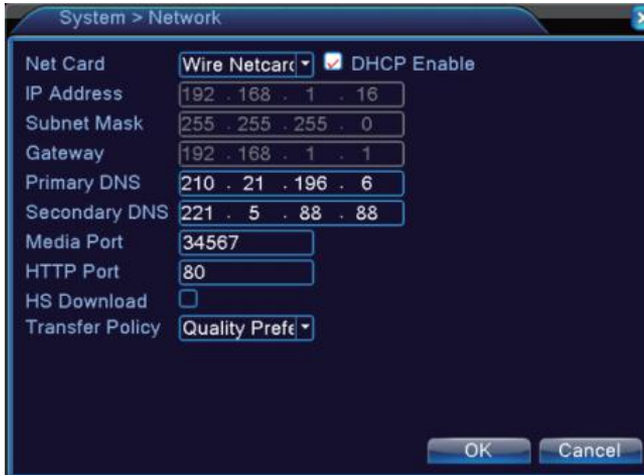
# PARTE 2 Telecomando

## 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.

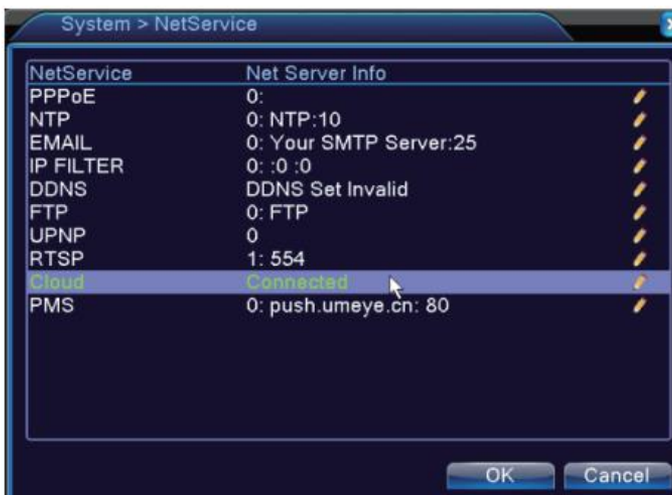
Menu Principale-System-Network

Selezionare DHCP Enable, otterrà un indirizzo IP come di seguito



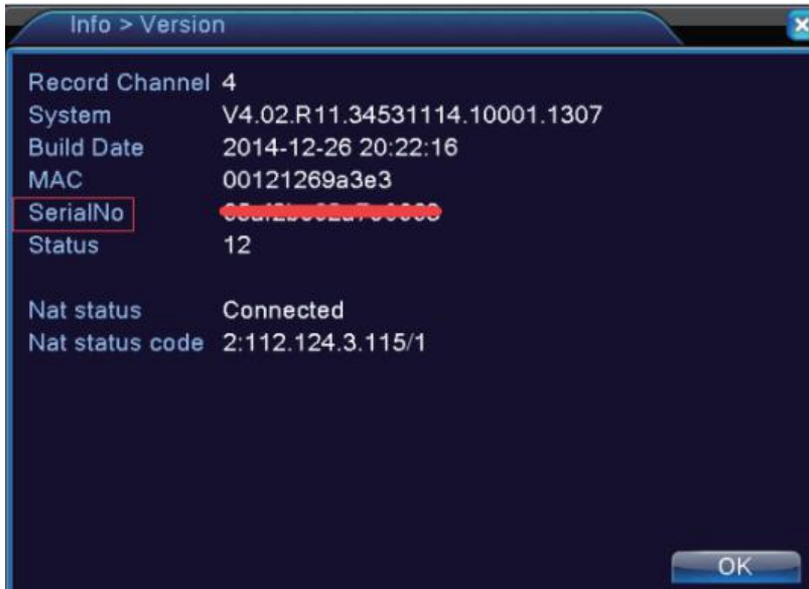
Menu Principale-Servizio Net-Cloud

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



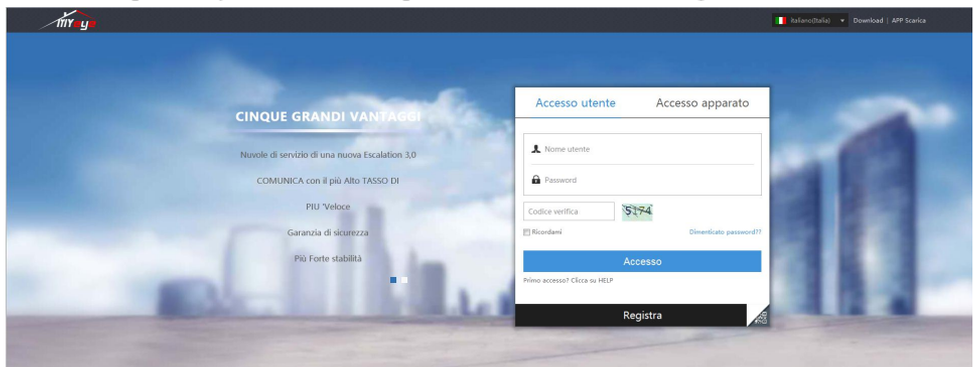
Dopo di che, individuare il numero di serie. Si tratta di una combinazione di 16 lettere e numeri.

Menu Principale-Info-Versione-Serie No



## 2. IE Web Login

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



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.



The screenshot shows a login page with two tabs: "Accesso utente" (selected) and "Accesso apparato". The form includes fields for "Nome utente", "Password", and "Codice verifica" (with a CAPTCHA image). There are checkboxes for "Ricordami" and a link for "Dimenticato password??" Below the form is a blue "Accesso" button and a link for "Primo accesso? Clicca su HELP". At the bottom, there is a black "Registra" button.

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



The screenshot shows a login page with two tabs: "Accesso utente" and "Accesso apparato" (selected). The form includes fields for "Numero seriale", "Nome utente", "Password", and "Codice verifica" (with a CAPTCHA image). Below the form is a blue "Accesso" button and a link for "Primo accesso? Clicca su HELP". At the bottom, there is a black "Registra" button.

## 3. Accesso Smartphone

Scaricare app

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



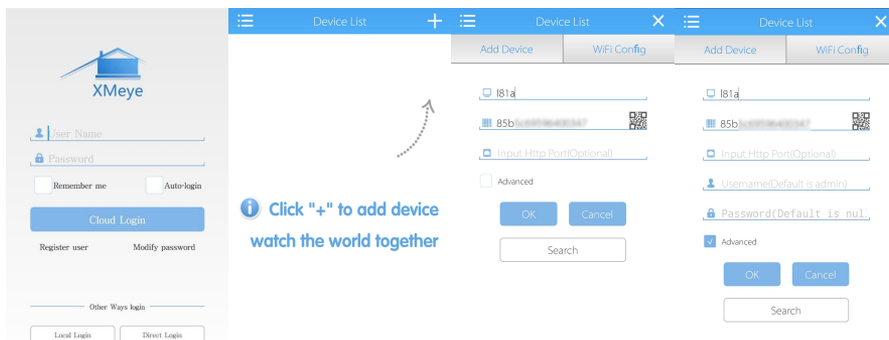
iPhone: Eseguire la scansione del codice per scaricare l'app per iPhone.

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

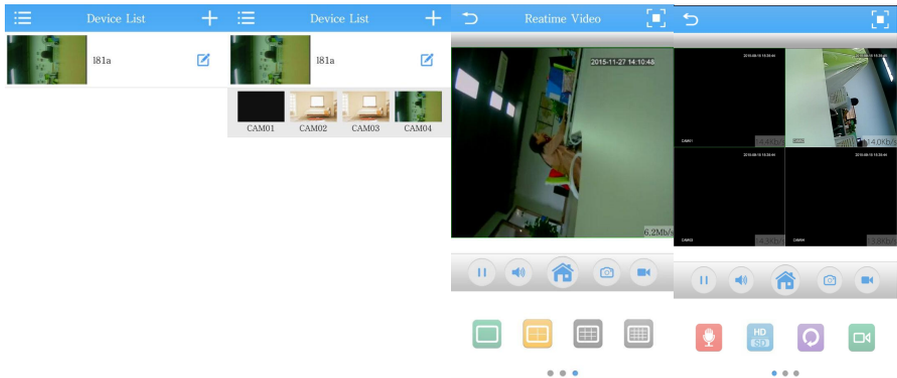
SN: il numero di serie del DVR. Dopo installare l'app, eseguire la scansione del codice per accedere. Qui nell'esempio, è via telefono Android.

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.



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.



**Any tech issues, pls visit [www.sanncegroup.com](http://www.sanncegroup.com)**

**Tech support: [support@mysannce.com](mailto:support@mysannce.com)**