1.Instruzioni

- Guida Rapida per NVR PG / PGH / C / CB / DB / D / L/ PGHP / DP / PGHyvPoE / DyvPoE / CyvPoE
- Ouesta guida può contenere degli errori tecnici o che le funzioni del prodotto non corrispondono alle operazioni o che ci siano errori di stampa. Il contenuto di questa quida verrà aggiornato in base al miglioramento delle funzionalità del prodotto. I contenuti aggiornati verranno aggiunti nella nuova versione di questa quida senza preavviso.

2 Instruzioni di Sicurezza

- Questa apparecchiatura deve essere installata in un ambiente ben ventilato a una distanza adequata dal suolo per la dissipazione del calore. Non bloccare le prese d'aria e si prega di evitare il calore
- Installare il dispositivo in posizione orizzontale evitando la disposizione in luoghi soggetti a vibrazioni eccessive.
- Dispositivo non resistente all'acqua, installare lontano da liquidi, il contatto con liquidi potrebbe causare cortocircuiti, incendi o altri pericoli
- Per garantire la memorizzazione per lungo termine si consiglia l'utilizzo di Hard Disk raccomandato dal Produttore (è consigliato montare hard disk Seagate o Western Digital) raccomandiamo di acquistare gli hard disk tramite I canali ufficiali per avere l'assoluta garanzia.
- Dispositivo fragile si prega di non posizionare corpi estranei sul dispositivo. L'installazione e la costruzione di XVR devono essere conformi alle specifiche. fare riferimento agli standard nazionali o locali pertinenti.

2

Interfaccia

Allarme

Ingresso Alimentazione

AC 110V-240V

Interruttore alimentazione

115V/230V.

quando

e è 110V

Impostare 230V

[']alimentazione è

220V, impostare 115V

guandol'alimentazion

3.InstallazioneHard Disk

Ricorda:

- 1 Utilizzare un Hard Disk SATA specifico per l'NVR consigliato dal produttore. L'installazione del Hard Disk deve essere eseguita con I'NVR non alimentato
- 2 Le immagini e gli schemi per l'installazione sono solo a scono illustrativo. Fare sempre riferimento ai prodotti originali.

3.1 Installazione del Hard Disk per XVR PG

(1) Svitare le viti e rimuovere il conerchio

(3) Collegare I cavi di

Dick

alimentazione e dei dati del Hard

(2) Allineare I fori delle viti del Hard Disk con I fori della base



le viti



(4) Rimettere il coperchio e riavvitare

3.2 Installazione del Hard Disk per NVR D/DB/C/CB



(2) Collegare I cavi di alimentazione

e dei dati con l' Hard Disk

(2) Allineare I fori delle viti del Hard Disk con I fori della base

(1) Svitare le viti noste sul

coperchio superiore

(4)Rimettere il coperchio e riavvitare le viti





Leggere attentamente la Guida rapida prima di utilizzare il prodotto e conservarla

NVR

Guida Rapida

Per ulteriori informazioni visitare il sito: www.machpower.it

1

3.3 Installazione del Hard Disk per NVR

(1) Rimuovere le viti e quindi il coperchio.



(2) Rimuovere la cremagliera del Hard Disk.

- (3) Fissare l'Hard Disk sulla cremagliera dall'alto verso il hasso
- (4) Fissare l'hard disk con le viti
- (5) Riavvitare la cremagliera.
- (6) Collegare i cavi di alimentazione e dati...
- (7) Richiudere il coperchio e fissarlo con le viti



4.1 Pannello Posteriore del NVR Porta Ethernet RJ45

4. Descrizione del Pannello

Posteriore







Interfaccia Hard Disk eSATA



Porta RS485 per l'accesso alla telecamera PTZ

4.2 Pannello Posteriore NVR a 8 Canali C/CB/D/DB



4.3 Pannello Posteriore NVR serie L a 64 Canali



NOTE :

1. L'aspetto dei prodotti sono puramente dimostrativi.L'interfaccia del pannello posterior del NVR è simile alla figura sopra,ma potrebbero esserci differenze nei pulsanti, nelle porte e nel layout.. 2.L'aspetto dei prodotti sono puramente dimostrativi.L'interfaccia del pannello posterior del XVR è simile alla figura sopra,ma potrebbero esserci differenze con le porte PoE.

5. Configurazione di Base

5.1 Primo Avvio :

1.Si consiglia di fare riferimento agli standard internazionali per l'ingresso di alimentazione con valori di tensione stabili e interferenze a bassa increspatura

л

2 Alcuni dispositive non hanno l'interruttore dell'accensione si avviano direttamente mettendo il cavo dell'alimentazione.

3.Assicurarsi che la tensione è consona per l' NVR. Collegare il dispositivo al monitor e all'alimentatore (se disponibile).Collegare L'alimentatore, e premere il pulsante di accensione (se disponibile). quindi avviare il dispositivo.

5.2 Configurazione Guidata

È possibile eseguire la configurazione di base sul dispositivo tramite la procedura quidata

Passo 1: il dispositivo si connette automaticamente alla pagina Boot Wizard dopo l'accensione. Fare clic su "Avanti", inserire la password dell'amministratore, selezionare la lingua, fare clic su "Accedi", "Modifica", modificare la password di accesso e fare clic su "Salva" per accedere alla pagina "Generale" della procedura guidata di avvio.

Passo 2: Il dispositivo accede automaticamente alla pagina Boot Wizard dopo l'accensione. Fare clic su Avanti. Viene visualizzata la pagina per il Login. Immettere il nome utente e la password per accedere alla pagina delle impostazioni generali.

8













NOTE -

1 Se non è necessario configurare il dispositivo, fare clic su "Annulla" per uscire dalla procedura guidata di avvio o disattivare la procedura guidata di avvio in "Menu principale → Configurazione→ Generale". 2.È necessario ripristinare la password dell'amministratore del dispositivo (il nome utente predefinito del sistema è "admin" e la password è "12345") all'avvio per la prima volta. Per garantire la sicurezza del dispositivo, si prega di salvare la password di accesso amministratore e modificarla regolarmente.

9



5.8 Speanimento

Selezionare "Menu> Spegnimento", e fare clic su "Shut Down".



13

5.3 Impostazioni di Rete

I parametri di rete devono essere correttamente configurati prima di utilizzare il dispositivo sulla rete

Procedura: Clicca su "Menu > Configurazione > Rete". Il Sistema mostrerà la pagina della porta IP. Modificare l'indirizzo IP del dispositivo in base alla propria rete (L'indirizzo IP di deafault del NVR & NVR PoE è 192 168 1 88 l 'indirizzo IP di default per il WiFi NVR è 172 136 123 88 o 172 20 118 78).



NOTE ·

tramite

www.machpower.it

Modifica l'IP nella schermata WAN per WiFi NVR con più porte di rete.

5.4 Aggiungere dispositivo IP

Prima di accedere e configurare il canale IP, assicurarsi che la connessione di rete XVR sia corretta e valida Passo 1:.sceqli "Menu> Telecamera> Aggiungi Telecamera" per accedere alla schermata Aggiungi telecamera.. Passo 2: aggiungi IPC automaticamente o manualmente Aggiungi automaticamente, fai clic sul pulsante "Aggiungi automaticamente"

10

6.Configurazione WEB e Accesso tramite APP Per la configurazione via Web e per l'accesso

fare riferimento alle informazioni presenti sul sito:

Per aggiungere manualmente un dispositivo, fai clic su "Aggiungi", nella schermata di Ricerca dispositivo verrà trovato automaticamente il protocollo "Onvif" o "Privato" (è consigliato di selezionare "Privato"), seleziona il dispositivo IP da aggiungere e fai clic su "Aggiungi"



5.5 Impostazioni Registrazioni

NOTE :

Il dispositivo di default è impostato per una registrazione di 24 ore

Passo 1: Sceoli "Menu> Registra> Pianifica" per accedere alla schermata di programmazione

Passo2:selezionare il canale e il tipo di registrazione in base alle esigenze. Tenere premuto il tasto sinistro del mouse e trascinare il mouse nel diagramma del periodo di tempo o fare clic su "

* per impostare il programma di registrazione

11

7. Dichiarazione di esclusione di

responsabilità

APP.

Si prega di prestare particolare attenzione alle seguenti esclusioni o restrizioni:

- 1. I seguenti motivi, determinano la cessazione del servizio, l'azienda non p responsabile di lesioni personali, danni alla proprietà se non si sono rispettati i requisiti della corretta installazione o utilizzo.
- 2.La Società non ha garantito in alcun modo l'uso esplicito o implicito di questo prodotto sia adatto per uno scopo o un uso particolare. Questo prodotto non può essere utilizzato per apparecchiature mediche / di sicurezza o altri malfunzionamenti del prodotto che potrebbero comportare lesioni personali tramite armi di distruzione di massa, armi chimiche e biologiche, esplosioni nucleari o gualsiasi uso pericoloso di energia nucleare e altre sostanze pericolose . Oualsiasi perdita o responsabilità derivante da tale utilizzo sarà a vostre spese.
- 3. Questo prodotto può essere utilizzato effettuando una corretta installazione non può evitare Incidentei o lesion personali o danni alla proprietà. Nella vita quotidiana si dovrebbe essere vigili e rafforzare la consapevolezza della sicurezza.
- 4. La Società non è responsabile per danni concreti, incidentali, speciali o perdita di dati o documenti. Nella misura massima consentita dalla legge, la responsabilità per lunghi periodi di tempo non supera l'importo pagato da voi per l'acquisto di questo prodotto.



5.6 RIproduzione Instantanea

Passo1: Facendo click con il mouse su di un'area della schermata del canale corrente, la barra di controllo si apre automaticamente sotto il canale

Passo 2: Cliccare su 💟 per accedere all'interfaccia di riproduzione istantanea per riprodurre i primi 5 minuti del canale selezionato.

57Video

playback

Passo 1: Scenliere "Menu> Playback" o clicca con il pulsante destroy sulla pagina di anteprima e selezioma "Playback" per accedere alla schermata Plavback.

Passo 2: Scegliere "Data > Canale > Altro". Doppio click per cercare il file per avviare la registrazione. Oppure selezionare l' "Ora > canale". cliccare con il tasto sinistro del mouse sulla barra del'ora per selezionare l'orario da visualizzare.



14