

# Riproduzione

- Cliccare il tasto destro del mouse e selezionare "Cerca", • Selezionare data e canali e doppio click sulla barra temporale per vedere le registrazioni.
- La barra temporale mostra graficamente i periodi registrati nelle varie modalità (continua, motion ecc.).

Nota: Da questa schermata è anche possibile attivare la funzione di backup.

# Configurazione rete e cloud

S CANALI D RETE	EVENTI DE ARCHIVIO DE SISTEMA DE APP
Tipo connessione di rete	LAN V
DHCP	
Indirizzo IP	192 . 168 . 1 . 131
te Subnet Mask	255 · 255 · 255 · 0
Gateway	192 . 168 . 1 . 1
Server DNS primario	8.8.8.8
Server DNS Alternate	192 . 168 . 1 . 1
MAC Address	e0:61:b2:38:1e:80
	Default OK Cancella App



## Mobile Client Access



Distribuito da EmmeEsse S.p.A Via Moretto 46 - 25025 Manerbio, Brescia (Italy)

#### Configurazione di rete e accesso

- · Accedere al menu principale attraverso il tasto destro del mouse
- CONFIGURAZIONE »» RETE »» Base. Inserite i parametri relativi all'indirizzo IP, Subnet mask e gateway compatibili con la rete alla quale ci si deve collegare.
- Esiste la possibilità di attivare una connessione P2P accessibile dal menù CONFIGURAZIONE »» APP »» P2P.

#### Archiviazione su Cloud

Client Access

o personal computer.

tivo e la relativa password associata.

vizi.

- Il dispositivo supporta Google Drive e Dropbox come drive cloud di archiviazione.
- Accedere al menu principale attraverso il tasto destro del mouse
- CONFIGURAZIONE »» APP »» ArchivioCloud.
- Selezionare il provider di interesse e seguire le istruzioni a video.

• Il sistema supporta l'app SGSEye, il sw per PC IMS300, attraverso l'interfaccia di rete e i relativi ser-

• È possibile visionare le immagini delle telecamere da remoto in qualsiasi momento attraverso smartphone

• L'accesso avviene attraverso il codice ID del disposi-

# GUIDA RAPIDA PER IL VIDEOREGISTRATORE DIGITAL VP200H5 - VP210H5

Questo manuale potrebbe contenere imprecisioni non volute ma dovute al fatto che il prodotto è in continua evoluzione migliorativa hardware e software. Questo manuale quindi è solo un riferimento indicativo per l'utente. Si prega di fare riferimento al prodotto. Le parti, i componenti e gli accessori nominati nel manuale possono non rappresentare fedelmente la configurazione del prodotto acquistato.

## Elenco Materiale

N°	Descrizione	Quantità
1	Videoregistratore Digitale XVR 5 in 1	1
2	Alimentatore	1
3	Mouse	1
4	Guida rapida	1

#### Precauzioni

Le seguenti indicazioni hanno lo scopo di preservare il prodotto ed un corretto funzionamento dello stesso. Si prega di seguire attentamente quanto segue:

- Posizionare il DVR secondo le indicazioni di temperature e umidità corrette.
- Posizionare il prodotto orizzontalmente e fare attenzione ad eventuali cadute. Installare il DVR in un ambiente ventilato e non ostruire la ventola.
- Non posizionare contenitori con liquidi sul DVR.

#### Guida







IPhone SgsEve App

Android SgsEye App

SgsEye App è supportata dal sistema operativo Android dalla versione 2.1 in avanti, mentre per IOS dalla 4.3 in avanti



## Guida HDD

Quando il dispositivo registra per 24 ore consecutive, si prega di fare riferimento alla seguente tabella per i tempi di registrazione degli HDD.

N° di Telecamere	Capacità HDD (TB)	Flusso (Mbps)	Tempo disponibile sull'HDD (giorni)			
4	2	4	12			
8	2	4	6			
16	4	4	6			

La presente tabella è puramente indicativa. La capacità di registrazione dipende dalla risoluzione e dal flusso impostato.

I dischi SATA testati con il prodotto sono Western Digital e Seagate nella serie dedicata al TVCC.

# Pannello posteriore e schema di connessione



Nota: Non collegare le porte POE ad uno switch. In caso di utilizzo di un alimentatore a 48V, per prima cosa collegare l'alimentatore al dispositivo, quindi collegare il cavo di alimentazione di rete (220vca) all'alimentatore.



### Canali Video



# Configurazione registrazioni

			1	CONF	GURAZIO	NE					
	CANALI		RETE		EVENTI			) sis		APP	
Gestione HDD	Canale	1			40	24					٦
Base	Dom		00	12	18	24	Imposta				
Pianificazione	Lun Mar	=					Imposta				
	Mer						Imposta				
	Gio Ven	-		-	_	_	Imposta				
	Sab						Imposta				
			Continua	MD	Alla	rme					
					c	opia	Default		Cancella	App.	

# Modalità canali

- Accedere al menu principale attraverso il tasto destro del mouse
- CONFIGURAZIONE »» CANALI, selezionare la voce "Modo canale" e impostare quali canali devono essere di tipo analogico (BNC sul retro del dvr) o IP.

#### Gestione canali video IP

- · Cliccare il tasto destro del mouse e selezionare "Canali IP"
- Premere il tasto "Cerca" per effettuare una ricerca delle telecamere presenti in rete.
- Selezionare le telecamere e premere "Aggiungi"

Nota: Sono supportate le telecamere con protocollo ONVIF.

# Configurazione canali analogici

 Accedere al menu principale attraverso il tasto destro del mouse

• CONFIGURAZIONE »» CANALI, le voci "Base" e "Codifica" consentono di impostare tutti i parametri legati ai canali analogici.

Nota: Sono supportati i formati CVBS 960H, D1 e i formati HD AHD, TVI e CVI.

#### Impostazione registrazioni

• Il DVR di fabbrica è impostato per registrare in modalità continua per tutte le 24 ore.

• È possibile impostare calendari differenti di registrazione continua o su base motion

 Selezionare CONFIGURAZIONE »» ARCHIVIO, la voce "Pianificazione" consente di impostare tutti i parametri legati ai periodi e alle modalità di registrazione.

Nota: Nella modalità motion è supportata la funzione di preregistrazione (CONFIGURAZIONE »» ARCHIVIO »» Base).