

GUIDA RAPIDA

Guida ad un'installazione veloce



TVV6204LU

Videoregistratore digitale MPEG-4

MENU IMPOSTAZIONI

MENU IMPOSTAZIONI	
SISTEMA	<
TELECAMERE	<
MOTION DETECTOR	<
REGISTRAZIONE	<
ALLARMI	<
LISTA EVENTI	<
GESTIONE HDD	<
RETE LAN	<
AGGIORNAMENTO FIRMWARE	<
BACKUP SU CD/DVD RW	<
IMPOSTAZIONI VGA	<
RIPRISTINO VALORI DI FABBRICA	<
USCITA	<

1. IMP. SISTEMA	
FORMATO DATA	D-M-A
DATA	29/03/2007
ORARIO	10:10:10
DURATA CICLICA	01...30
DATA/ORA OSD	ON / OFF
TIPO DI SISTEMA	PAL / NTSC
BLOCCO TASTIERA	OFF / ON
NUMERO ID	01 1-32
SELEZIONE LINGUA	ITALIANO
MODALITA' PASSWORD	ON/OFF
USCITA	

6. LISTA EVENTI		MASTER PAG :001		
NO	GG/MM/AA	HH:MM:SS	CH	TIPO
01	10/10/05	00:01:00	--	ACCENSIONE
02	10/10/05	00:02:00	--	REGISTRAZ.
03	10/10/05	00:03:00	01	PERD. VIDEO
04	10/10/05	00:04:00	02	ALLARME
05	10/10/05	00:05:00	03	MOT. DETECT
06	10/10/05	00:06:00	--	ACCENSIONE
07	10/10/05	00:07:00	--	REGISTRAZ.
08	10/10/05	00:08:00	01	PERD. VIDEO
09	10/10/05	00:09:00	02	ALLARME

2. IMPOSTAZIONE TELECAMERE	
TELECAMERA	CAM01
VISUALIZZAZIONE	ON / OFF
LUMINOSITA'	01...99
CONTRASTO	01...99
TINTA	01...99
COLORE	01...99
TITOLO CAM	CH01
USCITA	

7. GESTIONE HDD		
SOVRASCRITTURA	OFF / ON	
AVVISO HDD PIENO	20%	
FORMATTAZIONE HDD	<	
USCITA		
DISCO	CAPACITA'	DISPONIBILITA'
MASTER	80GB	41%
SLAVE	NESSUNO	NESSUNO

3. IMPOSTAZIONE RILEVATORE MOVIMENTO	
TELECAMERA	CAM01
MOTION DETECTOR	ON / OFF
BUZZER	OFF / ON
SENSIBILITA'	001...100
IMPOSTAZIONE AREA	<
USCITA	

8. RETE LAN	
TITOLO	TVV6204LU
MODO IP	STATICO/DHCP
INDIRIZZO	192.168.001.220
SUB NET	255.255.255.000
GATEWAY	192.168.001.254
DNS1	168.095.001.001
DNS2	168.095.192.001
PORTA HTTP	00080
USCITA	

4. IMPOSTAZIONE REGISTRAZIONE	
TIMER REGISTRAZIONE	OFF / ON
REG. NORMALE FPS	25P
REG. ALLARME FPS	25P
MODALITA' REG.	MUX / QUAD
DURATA REG. SU ALLARME	10SEC /
QUALITA' REGISTR.	OTTIMA / ALTA / MEDIA / BASSA
REGISTRAZIONE AUDIO	ON / OFF
USCITA	

MUX: 1P-2P-3P-5P-10P-12P-25P

QUAD: 4P-8P-12P-20P-40P-48P-100P

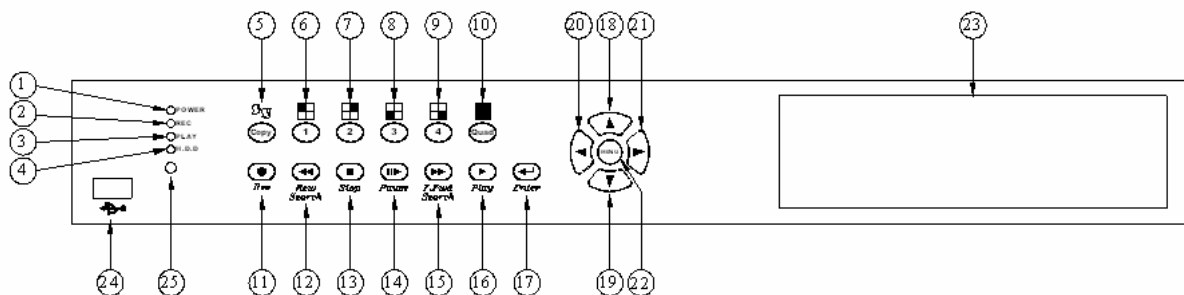
9. AGGIORNAMENTO FIRMWARE	
INIZIO AGGIORNAMENTO FIRMWARE	<

5. IMPOSTAZIONE ALLARMI	
BUZZER	
DURATA BUZZER/ALLARME	05...99 SEC
PERDITA SEGN. VIDEO	ON / OFF
BUZZER SU ALLARME	ON / OFF
USCITA RELE'ALLARME	N.C. / N.A.
VISUALIZZAZIONE ALLARME	OFF / ON
EVENTI MOTION	OFF / ON
RELE'	
USCITA RELE'ALLARME	ON / OFF
RELE'PERD.SEGN.VIDEO	ON / OFF
USCITA RELE'MOTION	ON / OFF
USCITA	

10. BACKUP CD/DVD RW	
INS. DATA/ORA INIZIO	<
INIZIO:	20/11/2006 00:00:00
FINE :	20/11/2006 02:00:00
DIM. BACKUP:	0000MB
CHIUSURA DISCO:	SI' / NO
CANCELLAZIONE DISCO:	NO / SI'
INIZIO BACKUP:	<
USCITA	

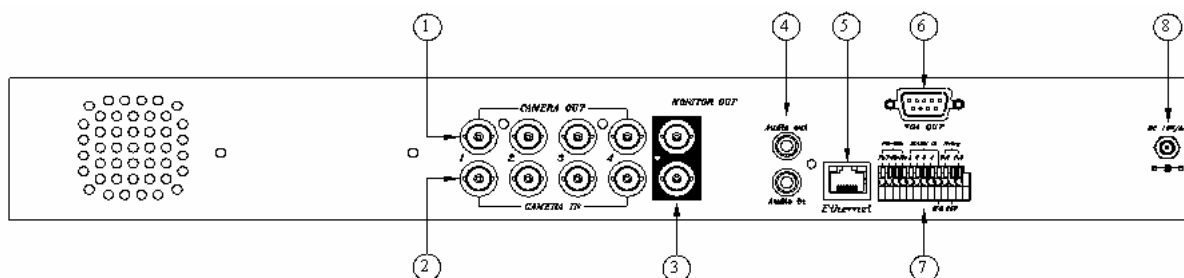
Hardware

A. PANNELLO FRONTALE



N°	Etichetta	Funzione	Funzione per il PTZ	N°	Etichetta	Funzione	Funzione per il PTZ
1	POWER	LED di accensione		2	REC	LED verifica registrazione	
3	PLAY	LED di riproduzione		4	H.D.D	H.D.D. LED	
5	Copy	Backup su usb		6	1	Pieno schermo telecamera 1/numero 1	
7	2	Pieno schermo telecamera 2/numero 2		8	3	Pieno schermo telecamera 3/numero 3	
9	4	Pieno schermo telecamera 4/numero 4		10	Quad	Visualizzazione Quad: Per visualizzare tutte le telecamere	
11	REC	Tasto di registrazione		12	Rew Search	Indietro veloce fino a vel. x 32	Zoom avanti
13	STOP	Premere questo tasto per arrestare la riproduzione o la registrazione	Scansione Automatica	14	Pause	Tasto Pausa & Avanti a singoli frame	Home
15	F.Fwd Search	Avanti veloce a velocità x2, x8, x16, x32, x64	Attiva e Disabilita Modalità PTZ	16	PLAY	Tasto PLAY & Accesso alla ricerca veloce per data/ora	Zoom indietro
17	Enter	Tasto di conferma		18	▲	Per spostamenti sopra o incrementare i valori	Sopra
19	▼	Per spostamenti sotto o decrementare i valori	Sotto	20	MENU	Digitare questo tasto per accedere o uscire dal MENU	PTZ Setup
21	◀	Per spostamenti a sinistra o decrementare i valori	Sinistra	22	▶	Per spostamenti a destra o incrementare i valori	Destra
23	HDD	HDD, CD R/W, e DVD R/W		24	USB	Connettore USB	
25	O	Sensore IR per telecomando					

B. PANNELLO POSTERIORE



N°	.	FUNZIONE
1	USCITE TELECAMERE	Uscite video 1-4 con connettori BNC
2	INGRESSI TELECAMERE	Ingressi video 1-4 con connettori BNC
3	USCITA MONITOR	2 uscite video composite BNC per connessione a monitor
4	IN / OUT AUDIO	Ingresso/uscita Audio
5	RETE LAN	Connettore RJ-45
6	VGA	Connessione a monitor CRT o LCD (Opzionale)
7	RS-485	4 Pin da utilizzare per tastiera remota – comandi PTZ
	INGRESSI DI ALLARME	Ingresso allarme 4 Pin
	Relè	Uscita Relè
8	Power	DC 12V / 5A Alimentatore incluso

Specifiche

Tipo di sistema	NTSC	PAL
Risoluzione LIVE	720x480	720x576
Ingressi Video	BNC x 4	
Uscite video a loop	BNC x 4	
Uscite Video	BNC x 2	
Ingresso Audio	RCA x 1	
Uscita Audio	RCA x 1	
Archiviazione	Max. 2 x IDE HDD (di cui uno rimovibile)	
Formato di compressione in REC	MPEG-4	
Risoluzione Registrazione	720 x 240 up to 30 PPS 360 x 240 up to 120 PPS	720 x 288 up to 25 PPS 360 x 288 up to 100 PPS
Modalità di registrazione	Manuale/ Allarme/ Timer/Motion Detector	
Velocità di Riproduzione	Avanti veloce x2 x8 x16 x32 x64 Indietro veloce x 32 Avanti lento 1/2 1/4 Riproduzione immagine per immagine	
Titolazione	6 caratteri per ciascuna telecamera	
OSD & Setup	Titolo/ Ora/ Data/ Impostazione Menu	
Ingressi di allarme	x 4 N.A./ N.C. Programmabili	
Uscita Relè	x 1 N.A./ N.C. Programmabile	
Porta RS-485	Sì	
Controllo PTZ	Sì	
Formato di compressione su LAN	MPEG-4	
Telecomando	Sì	
Backup	USB, CD R/W, DVD R/W, RETE LAN	
VGA Output	Opzionale	
Password	Di sistema e formattazione HDD.	
Blocco Tasti	Sì	
Ingresso di alimentazione	DC 12V / 5A	
Dimensioni LxAxP (mm)	432 (L) x 55 (A) x 321 (P)	
Peso	5.0 Kg	

026YRIA-1.00