

TVR-4616-2T

TruVision™ TVR46 Registratore HD-TVI Ibrido a 16 canali, 100% IP, 2TB (1x2TB).

Panoramica

Il TruVision DVR 46 (TVR46) è un videoregistratore ibrido con funzionalità complete in grado di registrare fino a 16 o 32 telecamere. Come un vero registratore ibrido, TVR46 può essere utilizzato con telecamere analogiche, HD-TVI e IP. Questo registratore ibrido è ideale per aggiornare le installazioni analogiche esistenti, offrendo una soluzione competitiva, pratica e ricca di funzionalità per il mercato dei registratori analogici HD, analogici standard e ibridi.

Tecnologia "open" ad elevate prestazioni

Utilizzando la tecnologia "open" HD-TVI, il TVR46 può connettersi a qualsiasi telecamera HD-TVI fino a 4K (8Mpx) tramite cavo coassiale esistente. Accanto a HD-TVI, TVR46 collega anche telecamere analogiche standard e consente di riutilizzare telecamere analogiche esistenti che non necessitano ancora di essere sostituite / aggiornate. Infine, gli apparati della serie TVR46 sono in grado di collegare, su tutti i canali, telecamere IP (fino a 4K (8Mpx)), rendendola una vera serie Hybrid HD. Il TVR46 può utilizzare la codifica H.264 o H.265 per telecamere analogiche, HD-TVI e IP.

Una funzione unica: integrazione diretta con centrali intrusione Aritech

Il TVR46 offre l'integrazione diretta con le centrali intrusione IP Aritech (Carrier) per la verifica video di eventi (di allarme). Gli eventi di allarme e inserimento / disinserimento vengono inviati dalla centrale intrusione al registratore e possono attivare azioni nel registratore (registrazione, controllo dell'uscita, controllo PTZ, e-mail) e / o inviare notifiche a TVRMobile o TruVision Navigator. La comunicazione tra registratore e centrale intrusione è supervisionata.

Perché il TVR46?

La serie di registratori TruVision TVR46 offre una soluzione di registrazione ibrida completa e flessibile, ideale per la migrazione (graduale) di un vecchio sistema video analogico a un moderno sistema video ad alta risoluzione.

Applicazioni

Il TVR46 è adatto per l'aggiornamento di sistemi video analogici di medie dimensioni in applicazioni commerciali (uffici, negozi al dettaglio, scuole) in cui è richiesta una soluzione video di alta qualità unita alla flessibilità di poter riutilizzare i cavi coassiali esistenti.



Dettagli

- Configurazione Plug and Play, Linux Embedded
- Compatibile con telecamere analogiche, HD-TVI ed IP
- Fino a 16 telecamere (HD-TVI, IP o Analogiche)
- Fino a 16 telecamere IP (disabilitando tutti i canali analogici)
- Supporta telecamere HD-TVI ed IP fino a 8 MPX (4K)
- Supporta telecamere IP ONVIF Profile S
- Controllo Over-the-coax per PTZ e gestione menù delle telecamere HD-TVI TruVision
- Utilizza il cavo coassiale esistente per le telecamere HD-TVI
- Registrazione FULL-HD in tempo reale
- Fino a 32 TB di storage interno
- Registrazione ridondante e supporto RAID (0,1, 5, 10)
- Archivio espandibile dischi interni o con NAS
- Procedura guidata all'avvio per una rapida installazione
- Uscite video HDMI, VGA e BNC (solo evento)
- Può essere gestito tramite monitor locale OSD, browser, software
- Integrazione con le centrali intrusione Aritech, grazie al ricevitore OH integrato (SIA/XSIA)
- Supportato dal TruVision Navigator, il programma per la gestione di apparati video TruVision, client/server o standalone che non richiede licenza
- Comoda app TVRmobile per iOS e Android
- Integrato nelle piattaforme software Carrier

TVR-4616-2T

TruVision™ TVR46 Registratore HD-TVI Ibrido a 16 canali, 100% IP, 2TB (1x2TB).

Specifiche tecniche

Generale

Tecnologia	Analogico, HD-TVI analogico, IP
Sistema operativo	Embedded Linux
Si può installare su rack	Si
Dimensioni impilaggio rack	1.5 U
Ventola rimovibile	No
Alimentatore ridondante	No

Ingresso audio/video

Canali telecamera	16
Canali telecamera analogica	16
Canali della telecamera IP	16 (with all analog channels disabled)
Max. Kaista per kanava	No limitation per channel
Compressione audio	G.711
Max. Ingresso audio IP	16
Entrée analogique maximum	4
Stadards di compressione video supportati	H.264, H.265
Standards di video streaming supportati	Onvif

Visione locale

Uscita HDMI	2
Versione HDMI	1.4
Uscita VGA	1
Uscita BNC	1
Max. risoluzione uscita locale	4K
Lecture OSD synchrone (canaux)	16
Riproduzione inversa OSD (canali)	1

Visione a distanza

Larghezza di banda totale disponibile	Combined in and out bandwidth of 260 Mbps
Max. visualizzazioni live stream	128
Compatibilità Software	Advisor Management Software (ATS8600), OnGuard, TruVision Navigator, TVRmobile
Compatibilità browser	Google Chrome, Internet Explorer, Mozilla Firefox, Safari

Memoria

Capacità di immagazzinamento	2 TB
Interfacce SATA	4
Capacità massima per SATA HDD (TB)	8
Massima risoluzione di registrazione	4 K
Modalità di registrazione	Allarme, Eventi, Manuale, Time-lapse high, Time-lapse low
Registrazione esterna	NAS, SAN
Livelli RAID supportati	RAID 0, RAID 1, RAID 10, RAID 5, RAID 6
Ridondanza del disco rigido	Si
Raggruppamento del disco rigido	Si
HDD sostituibili a caldo	No
Pannello frontale apribile	Si
Archiviazione automatica	Si
Registratore di riserva a caldo	No
Registrazione failover edge	No

Networking

Schede di interfaccia di rete (NIC)	2
Tipo NIC	RJ-45 10/100/1000 Mbps self-adaptive Ethernet interface
Modalità NIC	Multi-address Mode, Network Redundancy
Porte di rete per NIC	1
Supporto DNS	DDNS, ezDDNS, Nessun IP
Supporto HTTPS	Si

Interfaccia esterna

Interfaccia USB posteriore	1
Interfaccia USSB frontale	2
Interfaccia Seriale	RS-232, RS-485
Ingresso di allarme	16
Uscita di allarme	4
Max. uscite audio analogiche	2

Elettrico

Tensione di esercizio	100 to 240 VAC
Consumo di energia	≤ 65 W without HDD

Fisico

Dimensioni fisiche	432 x 381 x 51 mm
Peso netto	7.7 kg
Colore	Nero

TVR-4616-2T

TruVision™ TVR46 Registratore HD-TVI Ibrido a 16 canali, 100% IP, 2TB (1x2TB).

Ambientale

Temperatura operativa	-10 to +55 °C
Umidità relativa	10 to 90% noncondensing

Regolatorio

Conformità	CE, REACH, RoHS, UL
------------	---------------------



In quanto azienda in continua innovazione, Carrier Fire & Security si riserva il diritto di modificare le specifiche del prodotto senza preavviso. Per avere informazioni sempre aggiornate, visita it.firesecurityproducts.com online o contatta il tuo riferimento commerciale.

Last updated on 5 May 2023 - 10:30