

Video BloX

A V B P I T

Traduttore di protocolli

Il sistema VideoBloX è particolarmente flessibile nella sua capacità di interfacciare con altre periferiche.

La possibilità d'interconnessione si ottiene utilizzando i traduttori di protocolli (PIT), che permettono di collegarsi a telecamere dome ad alta velocità, a controllori della panoramica orizzontale e verticale e dello zoom, a multiplexer, video registratori, ed altre apparecchiature TVCC.

Questa flessibilità si estende non solo ad una gamma completa di periferiche ADEMCO Video, ma anche agli apparecchi

di altri costruttori, facendo di VideoBloX un sistema veramente integrato, ma ancora adattabile per applicazioni di riconfigurazione.

Questi traduttori di protocolli sono i veri elementi strutturali dei sistemi di sicurezza che convertono il protocollo nativo di VideoBloX nel protocollo dell'apparecchiatura collegata. La configurazione dei PIT avviene mediante una semplice impostazione a mezzo di dip switch per adattarsi alle diverse applicazioni.

caratteristiche

- La postazione può essere remota o vicina allo chassis VideoBloX
- Flessibilità d'interconnessione con i prodotti ADEMCO Video e quelli di altri fabbricanti
- Possibilità di collegarsi a telecamere dome ad alta velocità, a controllori della panoramica orizzontale e verticale e dello zoom, a multiplexer, video registratori ed altre apparecchiature di terzi

CARATTERISTICHE SUPPLEMENTARI

- Semplice configurazione a mezzo di dip switch per fornire compatibilità con quasi tutte le apparecchiature di terzi
- LED di comunicazione
- Costruito in acciaio inossidabile

Caratteristiche

Conessioni

Le unità PIT sono collegate alla rete di comunicazione RS422 VideoBlox tramite il loro canale asservito.

Le periferiche di terzi sono collegate al canale principale del traduttore.

Il canale asservito del traduttore può essere collegato alle porte di un estensore della porta dati per ottenere il controllo di più periferiche tramite un solo traduttore.

Opzioni di uscita

- RS232
- RS232 aislado
- RS422

Utilizzo di PTZ

L'unità PIT contiene, di serie, traduzioni per telecamere dome ADEMCO Video e VCL, e prodotti di molti altri fabbricanti. L'elenco cambia in continuazione – per

avere le ultime informazioni si prega di contattare la filiale d'agenzia ADEMCO Video più vicina.

Comando delle periferiche

Il traduttore può essere configurato per trasmettere stringhe ASCII – in questo caso, dal traduttore vengono trasmessi comandi alla periferica collegata, consentendo un controllo personalizzato oltre alle normali traduzioni.

Concentratore d'allarme

Il traduttore comprende una spina I²C per collegarsi a varie periferiche I²C, che possono essere ingressi di allarme o uscite di controllo. Questo offre la possibilità di installare a distanza dispositivi di allarme e di collegarsi mediante il bus di comunicazione RS422.

ORDINAZIONI:

N. componente Descrizione

AVBPIT422	Ingresso RS422 e uscita RS422
AVBPIT232	Ingresso RS422 e uscita RS232
AVBPIT232I	Ingresso RS422 e uscita RS232 isolata
ACCESSORI	
AVBPITMNG	Pannello frontale in acciaio inox per il montaggio su rack convenzionale da 19" – con sfinestrature per montare 5 moduli PIT o I ² C. Altezza 6U
AVBBLXMTNG	Pannello frontale in acciaio inox per il montaggio su rack convenzionale da 19" – con sfinestrature per montare un pannello porta morsetti di allarme e 3 moduli PIT o I ² C. Altezza 6U

Catteristiche Tecniche

Descrizione	
Altezza rack	AVBPITMNG – 6U (266mm / 10,5") AVCCLXMTNG – 6U (266mm / 10,5")
Dimensioni del PIT	190,5mm x 76,2mm x 31,75mm
Alimentazione	De 12V a 24V CA o da 12V a 24V CC (esterno) Puó ricevere direttamente alimentazione dall' estensore dati
Baud rate porta slave	9600 baud a 115,2KB
Baud rate porta master	1200 baud a 57,6KB
Connettori	RS422 Femmina RS232 maschio
Concentratore d'allarmi	Porta I ² C - RJ45
Temperatura de esercizio	De -10° a 50° C
Temperatura de stoccaggio	De -20° a 65° C
Umidità	De 0 a 95% senza condenso
Traduttore di protocollo	Per favore contatti il suo Area manager di ADEMCO per la lista dei protocolli

ADEMCO Video

Sito web: www.ademcovideo.com

Sito web: www.ademcoint.com

Il costruttore si riserva il diritto di modificare prezzo, disegno e caratteristiche tecniche senza preavviso

La visione di un leader

Società controllate ADEMCO Video nel mondo

ADEMCO International Head Office
Syosset, New York, USA
Internet: www.ademcovideo.com
Tel: +1-516-921-6704

ADEMCO Asia Pacific Ltd
New Territories, HONG KONG
Internet: www.ademco.com.hk
Tel: +852-2405-2323

ADEMCO Australia Pty Ltd
Sydney, AUSTRALIA
Internet: www.ademco.com.au
Tel: +61-2-8837-9300

Security House (Netherlands)
Purmerend, HOLLANDA
Internet: www.ademcovideo.nl
Tel: +31-299-419-000

Teq Trader
Johannesburg, SUD AFRICA
Internet: www.teqtrader.com
Tel: +27-11-403-3002

Video Controls Limited
Runcorn, Gran Bretagna
Internet: www.videocontrols.com
Tel: +44-1928-754-000

ADEMCO Italia S.p.A.
Milano, ITALIA
Web: www.ademco.com/international
Tel: +39-02-457-1791
Tél. : 39 02 457 1791

ADEMCO International
Latin America & Caribbean Division
Miami, Florida, USA
Internet: www.ademcoint.com
Tel: +1-305-805-8188

ADEMCO Sontrix Espana
Madrid, SPAGNA
Internet: www.ademco.es
Tel: +34-91-533-2702

ADEMCO France
Parigi, FRANCIA
Internet: www.ademcovideo.com
Tel: +33-1-6932-1090