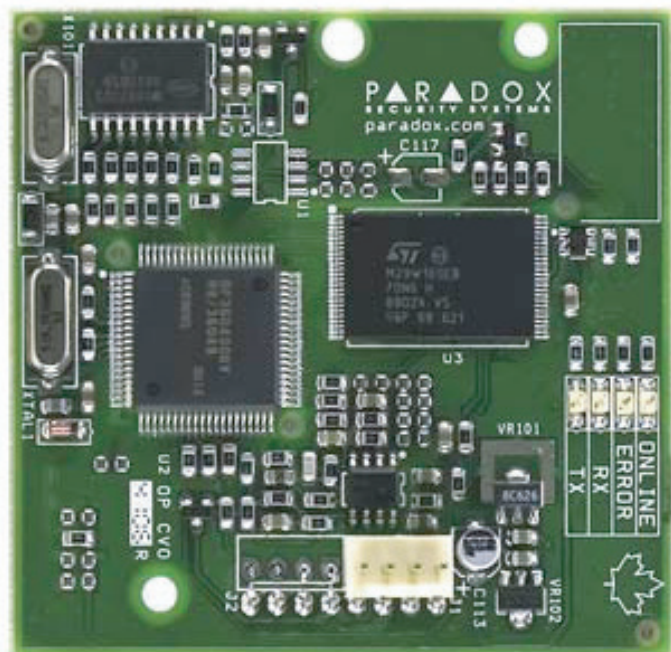


DIGIPLX EVO

Modulo VDMP3 (cod. PXVDMP3) Istruzioni modulo vocale a innesto Versione 1.02



Introduzione

Il VDMP3 è un modulo con guida vocale per le centrali Magellan MG5000 e Digiplex Serie EVO che possono essere programmati per chiamare fino a 5 numeri telefonici sulla centrale Magellan MG5000 e 8 numeri telefonici sulla centrale Serie Digiplex EVO nel caso di un evento di allarme.

Per esempio: Se si è al posto di lavoro e una zona nel Vostro sistema è in allarme, il modulo VDMP3 può chiamare il Vostro numero telefonico dell'ufficio ed riprodurre il seguente messaggio: "Area 1 in allarme. Zona 3. Premere 1

per disinserire il sistema..."

Potete anche chiamare il modulo VDMP3 da una linea esterna, con la possibilità di inserire o disinserire il sistema oltre ad attivare fino a 8 uscite PGM.

Il modulo VDMP3 trasforma essenzialmente un telefono esterno in una tastiera.

Istruzioni di installazione del modulo VDMP3

Passo	Sezione EVO	Italiano
Installazione modulo VDMP3		1 Togliere completamente l'alimentazione alla centrale Digiplex EVO
		2. Installare il modulo VDMP3 direttamente sui connettori SERIAL e DIALER della centrale Digiplex EVO come mostrato nella figura1
		3. Se usate una interfaccia USB306 o USBCONV3, collegatela al connettore COM PORT come mostrato nella figura1
		4. Ricollegate l'alimentazione alla centrale Digiplex EVO

Istruzioni di configurazione del modulo VDMP3

Passo	Sezione EVO	Italiano
1 solo EVO96		Accedere al modo programmazione della centrale Premere e tenere premuti [0]+[CODICE INSTALLAZIONE]+ [4092]
	[4092]	[1] abilitare il bus accessori
2 Abilitare le Funzioni		Selezionate le seguenti opzioni per abilitare il rapporto vocale e la funzione di inserimento/disinserimento
	[3090]	[1] Inserimento/disinserimento (default 1 e 2 ON) [2] Rapporto vocale
3 Numeri telefonici		Programmate fino a 8 numeri telefonici che verranno chiamati in sequenza nel caso di un evento di allarme. I numeri telefonici dovrebbero essere programmati in sequenza di priorità dato che il VDMP3 comincerà con il numero telefonico 1. Per altre funzioni chiave vedere "Tasti telefonici speciali" a pagina 2.
	[3091] a [3098]	[3091] Numero telefonico 1 [3092] Numero telefonico 2 [3093] Numero telefonico 3 [3094] Numero telefonico 4 [3095] Numero telefonico 5 [3096] Numero telefonico 6 [3097] Numero telefonico 7 [3098] Numero telefonico 8
4 Abilitare i numeri		Selezionare quali numeri telefonici verranno abilitati per ogni area nel Vostro sistema. Le opzioni da [1] a [8] rappresentano i numeri telefonici da 1 fino a 8. (Default: numero telefonico 1 è abilitato per tutte le aree.)
	[3133] a [3833]	[3133] area 1 [1] a [8] [3233] area 2 [1] a [8] [3333] area 3 [1] a [8] [3433] area 4 [1] a [8] [3533] area 5 [1] a [8] [3633] area 6 [1] a [8] [3733] area 7 [1] a [8] [3833] area 8 [1] a [8]
5 Scaval- camento Segrete- ria tele- fonica		Se il VDMP3 usa una linea telefonica che è collegata a un servizio o a una segreteria telefonica, si deve programmare lo scavalcamento della segreteria telefonica. Il valore programmato nella sezione [3052] rappresenta il periodo di ritardo che il modulo VDMP3 attenderà tra la prima e la seconda chiamata. L'utente deve chiamare il modulo VDMP3, agganciare per poi richiamare entro il valore programmato nella sezione [3052] . Il modulo poi scavalcherà la segreteria telefonica rispondendo alla chiamata al primo squillo.
	[3052]	000 a 225 secondi (default 008) Nota: Cambiando questi valori condiziona anche la comunicazione del PC con il programma di WinLoad

Passo	Sezione EVO	Italiano
6 Abilitare le funzioni (PGM)		Le funzioni in questa sezione corrispondono al tasto di utilità PGM nella Centrale Digiplex EVO. Per ulteriori informazioni vedere "Attivazione funzioni (PGM) a pagina 2.
	[3087]	Le opzioni da [1] a [8] rappresentano le funzioni da 1 a 8 (default:OFF)
7 Ritardo Messag- gio		Dopo che il VDMP3 seleziona un numero telefonico, attende il ritardo programmato prima di inviare il messaggio vocale. Il valore programmato nella sezione [3088] rappresenta il tempo che il VDMP3 attende prima di eseguire il messaggio.
	[3088]	000 a 127 secondi (default 003)
8 Ripetizioni Messag- gio		Impostate il numero delle volte che il VDMP3 deve ripetere il messaggio
	[3089]	000 a 008 ripetizioni (default: 8)
9 Ritardo prima del numero succes- sivo		Impostare il ritardo prima che il VDMP3 selezioni il numero successivo nell'elenco.
	[3054]	000 a 255 secondi (default 008) Nota: Modificando questi valori condiziona anche il rapporto regolare alla stazione di sorveglianza
10 Contatore Squilli		Imposta il numero degli squilli che il VDMP3 deve attendere prima di rispondere alla chiamata.
	[3051]	000 a 008 squilli (default: 008) Nota: Modificando questi valori condiziona anche la comunicazione PC con programma WinLoad

Utilizzo del modulo VDMP3

Per chiamare il VDMP3 (linea esterna)

Collegato a una segreteria telefonica:

1. Da una linea esterna selezionare il numero telefonico al quale il VDMP3 è collegato.
2. Quando si sente il tono di libero, agganciate il telefono.
3. Richiamate nuovamente lo stesso numero entro il limite di tempo impostato dal Vostro installatore. (Vedi Scavalcamento segreteria telefonica nelle istruzioni di montaggio del VDMP3)

Non collegato a una segreteria telefonica

1. Da una linea esterna, selezionare il numero telefonico al quale il VDMP3 è collegato
2. Quando il VDMP3 risponde alla chiamata, viene richiesto di inserire il Vostro codice accesso.
3. Vi sono le opzioni per l'inserimento/disinserimento (1) e per controllare le uscite PGM (2) (Vedi: Utilizzo delle funzioni VDMP3)

Utilizzo delle funzioni del modulo VDMP3

1. "Inserire il codice di accesso".
Quando il modulo VDMP3 risponde alla chiamata, Vi viene richiesto di inserire il Vostro codice normale di accesso.
2. "Area 1 inserita. Area 2 disinserita..."
Viene dato lo stato di ogni area.
3. Premere 1 per inserire o disinserire il sistema. Premere 2 per comando uscite."
Vi sono opzioni per inserire/disinserire (1) e controllare le funzioni PGM (2)

Ricezione di una chiamata dal modulo VDMP3 (allarme nel sistema)

Quando il modulo VDMP3 chiama per un allarme nel sistema, il modulo VDMP3 Vi informa dell'allarme e offre le opzioni per controllare il sistema.

Un esempio: "Area 2 in allarme. Zona 3. Premere 1 per disinserire il sistema. Premere # 2 volte per agganciare".

Se riattaccate senza disinserire o scollegare, il modulo VDMP3 chiama il numero telefonico successiva nella lista. (Vedere Numeri telefonici nelle istruzioni di montaggio del modulo VDMP3.)

Tasti Telefonici Speciali

Usate i tasti telefonici speciali quando si programmano i numeri telefonici nelle sezioni da [3091] a [3098]

Funzione	Tasto	Funzione	Tasto
*	[STAY]	Annulla	[CLEAR]
#	[FORCE]	Cancella	[TRBL]
Configurazione chiamata A toni (T)	[ARM]	Cancella dal cursore Fino alla fine	[ACC]
Attesa secondo tono chiamata (W)	[DISARM]	Inserire spazio	[MEM]
Pausa di 4 secondi (P)	[BYP]	Selezionare 9 per la linea esterna	9+[STAY]

Stato LED

- ONLINE** OFF = il modulo è in modalità di attesa
ON = il modulo riproduce l'audio sulla linea telefonica
- ERROR** Si accende durante il ripristino e l'accensione
Non viene rilevata una centrale .
Lampeggia durante l'aggiornamento del Firmware
- RX** Lampeggia quando riceve dati dalla centrale

TX Lampeggia quando invia dati alla centrale

Messaggi di errore

ERRORE	Rx	Tx	Messaggio
ON	OFF	OFF	Nessun dato / No EBus
ON	OFF	ON	Dati non validi

Se il visualizzatore LED mostra un messaggio di errore, entrare nel Modo Programmazione dell'Installatore ricercare il modulo VDMP3.

Attivazione Funzione PGM

Attivando o disattivando le 8 funzioni della VDMP3, si possono attivare i tasti di utilità PGM o gruppi PGM che sono programmati nella centrale Digiplex EVO.

Per esempio quando si attivano le funzioni della VDMP3, viene riprodotto il seguente messaggio:

"Premere 1 per attivare/disattivare la funzione 1"

"Premere 2 per attivare/disattivare la funzione 2"

.....

"Premere asterisco (*) per uscire"

"Premere cancelletto (#) per riagganciare"

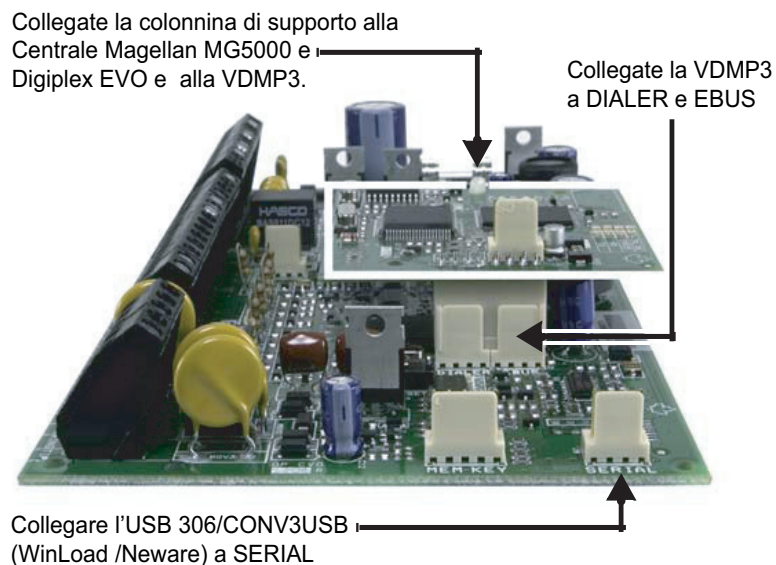
I numeri funzioni del modulo VDMP3 corrispondono ai tasti utilità della Digiplex EVO secondo la seguente tabella:

Funzione VDMP3	Tasto utilità EVO	Funzione VDMP3	Tasto utilità EVO
Funzione 1 ON	Tasto utilità 1	Funzione 5 ON	Tasto utilità 9
Funzione 1 OFF	Tasto utilità 2	Funzione 5 OFF	Tasto utilità 10
Funzione 2 ON	Tasto utilità 3	Funzione 6 ON	Tasto utilità 11
Funzione 2 OFF	Tasto utilità 4	Funzione 6 OFF	Tasto utilità 12
Funzione 3 ON	Tasto utilità 5	Funzione 7 ON	Tasto utilità 13
Funzione 3 OFF	Tasto utilità 6	Funzione 7 OFF	Tasto utilità 14
Funzione 4 ON	Tasto utilità 7	Funzione 8 ON	Tasto utilità 15
Funzione 4 OFF	Tasto utilità 8	Funzione 8 OFF	Tasto utilità 16



Se il tasto utilità nella centrale Digiplex EVO è programmato temporizzato, il modulo VDMP3 non riconoscerà la disattivazione della PGM quando il tempo impostato termina. Di conseguenza il modulo VDMP3 potrebbe indicare che la PGM è ancora attivata anche quando il tempo è terminato e la PGM è già disattivata.

Figura1:



Specifiche Tecniche

Compatibilità	Serie Digiplex EVO96 v1.5 o superiore Serie Magellan MG5000 v2.22 o superiore
Assorbimento corrente	35mA
Suono	18,345 HZ
Dimensioni	64 x 64 mm

ATTENZIONE

Questa apparecchiatura deve essere installata da un tecnico professionalmente qualificato per le installazioni di impianti di sicurezza.

CE

dias s.r.l.

distribuzione apparecchiature sicurezza

Via Triboniano, 25 - 20156 MILANO - Tel. 02.38036.901 - Fax 02.38036.950 - Email: dias@dias.it

