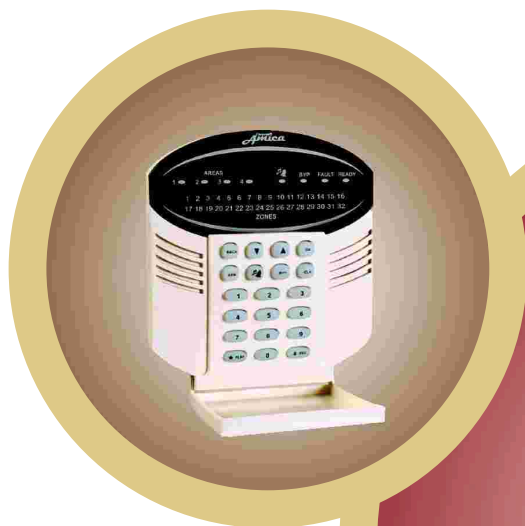


Centrale Amica



Amica 8/32

Descrizione

Centrale di allarme da 8 fino a 32 zone con comunicatore telefonico PSTN oppure PSTN+ GSM interattivo integrato. 8 ingressi di allarme su scheda centrale espandibili a 32 tramite moduli di espansione a 8 IN su BUS RS485. Ingressi (NC, NA, BIL, Doppio BIL, Triplo BIL) singolarmente programmabili come: istantanei, ritardati, a seguire, 24 ore, chiave e incendio, 4 aree di inserimento indipendenti. 10 uscite O.C. (4 su scheda centrale + 2 su ogni modulo) associabili agli ingressi o programmabili come telecomandi. Codice installatore, codice master, 26 codici utente con 3 diversi livelli di autorità e relativi codici di coercizione. Trasmissione di messaggi in fonia, SMS e digitali. Inserimento locale: da tastiera su bus RS485; a distanza: da qualsiasi telefono (anche cellulare) tramite menù vocale guida (sistema di attivazione remota a doppia sicurezza: riconoscimento del numero chiamante e verifica del codice segreto di accesso). Memoria da 256 eventi con esito delle chiamate inviate. La versione GSM è compatibile con il sistema centralizzato di verifica automatica Combivox.

Tastiere

Amica 8/32 può essere comandata da una o più tastiere a 8, 16 o 32 Led, dotate di altoparlante-microfono per consentirne la programmazione e l'utilizzo. La messaggistica vocale assiste le operazioni di programmazione e di inserimento/disinserimento, consultazione della memoria allarmi, esclusione zone, attivazione uscite etc. Funzione voice-it per la registrazione di un messaggio di segreteria.

Programmazione e Telegestione

Programmazione locale da tastiera a menù vocale e/o tramite PC via RS 232 e semplice software WINDOWS. Programmazione e telegestione a distanza tramite modem integrato per linea telefonica urbana e rete GSM. Telegestione dell'utente a distanza tramite menù vocale guidato per: inserimento/disinserimento aree, interrogazione memoria ultimo evento di allarme, inserimento forzato, esclusione zone in avaria, attivazione delle uscite telecomando, interrogazione stato del sistema etc.

Comunicatore

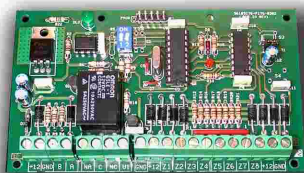
Messaggi di allarme in fonia singolarmente e liberamente programmabili con identificazione di area, zona ed evento. 4 messaggi di testo SMS associabili a ciascun ingresso. Comunicatore digitale per l'invio di segnalazioni dati con protocolli standard internazionale su linea telefonica urbana e/o rete GSM. 7 segnalazioni SMS di avaria predefinite (batteria scarica, avaria linea telefonica PSTN, etc.) e di allarmi speciali (coercizione, rapina, batteria scarica, avaria linea telefonica etc.).



Dati tecnici

● Alimentazione:	220 V - 40 VA
● Batteria alloggiabile:	12 V - 7 Ah
● Limitazione corrente di ricarica batteria:	1,2 A
● Assorbimento a 12V (versione PSTN):	160 mA
● Assorbimento a 12V (versioni GSM):	180 mA (stand-by); 350 mA con picchi da 2 A in chiamata
● Assorbimento tastiera:	80 mA (a 8 led); 100 mA (a 16 led); 140 mA (a 32 led)
● Protezioni:	Scaricatori per sovratensioni
● Ingressi su scheda centrale:	8 (NC, NA, BIL, Doppio BIL e Triplo BIL)
● Ingressi su modulo di espansione*:	8 (NC, NA, BIL, Doppio BIL) fino a max 3 moduli su BUS RS485
● Memorie telefoniche:	N° 9 (da 16 cifre max)
● Messaggi di allarme in fonia:	Fino a 1024 differenziati con identificazione di area, zona ed evento
● Messaggi SMS:	N° 4 (da 80 caratteri max cad.) + 7 per segnalazioni speciali
● Messaggi digitali:	Associati agli ingressi e a segnalazioni di avaria. Formato dati: Ademco Contact ID, Ademco Superfast, Ademco Express, Scantronic, Multilink
● Uscita sirena da interno:	12 V 3A
● Uscita sirena da esterno:	12 V
● Uscite:	10 di cui 4 O.C. su scheda centrale + 2 (1 a relè e 1 O.C) su ogni modulo di espansione
● Telecomandi:	4 uscite con associazione di messaggi vocali programmabili
● Tastiere:	Bus RS485. A 8, 16 e/o 32 Led con microfono-altoparlante incorporato Menù vocale di assistenza installatore-utente Max 4 tastiere (lunghezza cavo 300 mt)
● Alimentazione sensori:	12 V - corrente max 500 mA
● Codici:	a 4 o 6 cifre programmabili; 1 codice Master; 1 codice Tecnico; 26 codici Utente con 3 livelli di autorità; 1 Codice di test impianto
● Aree di partizione:	4 indipendenti
● Memoria eventi:	256 con esito delle chiamate inviate
● Condiz. amb. di funz.:	Temperatura da -5° C a + 60° C. Umidità da 20% a 80%
● Dimensioni tastiera (L x H x P):	138 x 155 x 34 mm
● Peso:	2880 gr (contenitore medio); 3420 gr (contenitore grande)
● Dimensioni centrale (L x H x P):	327 x 332 x 88 mm (cont. medio); 330 x 402 x 98 mm (cont. grande)
● Linea cellulare GSM:	Modulo GSM industriale integrato con antenna protetta

La centrale Amica 8/32 risponde ai requisiti richiesti dalla direttiva R&TTE 1999/5/CE.



Modulo di espansione 8IN/2OUT*

RIVENDITORE AUTORIZZATO

Dpl 11880 2/2003 Combivox Srl

COMBIVOX[®]
SECURITY PRODUCTS

COMBIVOX S.r.l.
Italy, 70019 Triggiano (Bari)
Via Sandro Pertini 38/40
Tel. +39/080.468.61.11 - Fax +39/080.468.61.39
HelpDesk +39/080.468.65.51
www.combivox.it • e-mail: info@combivox.it