



Sistema Antintrusione Modulare

RAF500

RAF500

SISTEMA

ANTINTRUSIONE

MODULARE



Caratteristiche principali

- Centrale in contenitore metallico cieco protetto contro l'apertura
- 1 bus di campo, espandibile a 4 con schede opzionali
- 127 dispositivi indirizzati gestiti su ciascun bus di campo (configurazione a loop)
- 1 porta seriale USB per configurazione sistema e gestione storico eventi
- 1 porta seriale RS232 per configurazione sistema, gestione storico eventi e uscita per stampante seriale
- 1 porta seriale RS422/RS485 disaccoppiata elettricamente, con protocollo JBUS
- 512 ingressi (sensori) liberamente configurabili per tipo di collegamento e soglie
- 128 uscite gestibili
- 32 tastiere collegabili su bus indirizzato o direttamente in centrale (max. 2)
- 64 varchi (controllo accessi)
- 64 aree strutturabili gerarchicamente
- 8 impianti (suddivisione logica equivalente a sistemi differenti)
- 1.000 utenti (tessere / codici di identificazione da 4 a 10 cifre)
- 10.000 eventi memorizzabili partizionabili sui diversi impianti e per priorità



Componenti del sistema



RAF500 centrale in contenitore metallico cieco (dim. 425x503x205mm) completa di alimentatore 230Vac, gestione delle alimentazioni, di un bus di campo e linee seriali; dispone di 4 ingressi e di 4 uscite relè (delle quali una a doppio scambio) liberamente configurabili.



RAFFBE scheda opzionale da installare in centrale per l'espansione di un bus indirizzato.



RAFTAST tastiera dotata di display grafico, LEDs cumulativi di stato, buzzer e tastiera numerica + navigazione; può essere collegata direttamente in centrale (max. 2) oppure sui bus di campo (max. 8 per bus).



RAFM8I modulo indirizzato per la gestione di 8 ingressi liberamente configurabili + 1 ingresso digitale per contatto antisabotaggio.



RAFM4O modulo indirizzato per la gestione di 4 uscite relè (portata 30Vdc 1A) liberamente configurabili + 1 ingresso digitale per contatto antisabotaggio.



RAFM4I2O modulo indirizzato per la gestione di 4 ingressi e 2 uscite elettroniche (portata 30Vdc 100mA) liberamente configurabili + 1 ingresso digitale per contatto antisabotaggio; il modulo dispone inoltre di una linea wiegand per collegamento di un lettore di identificazione.



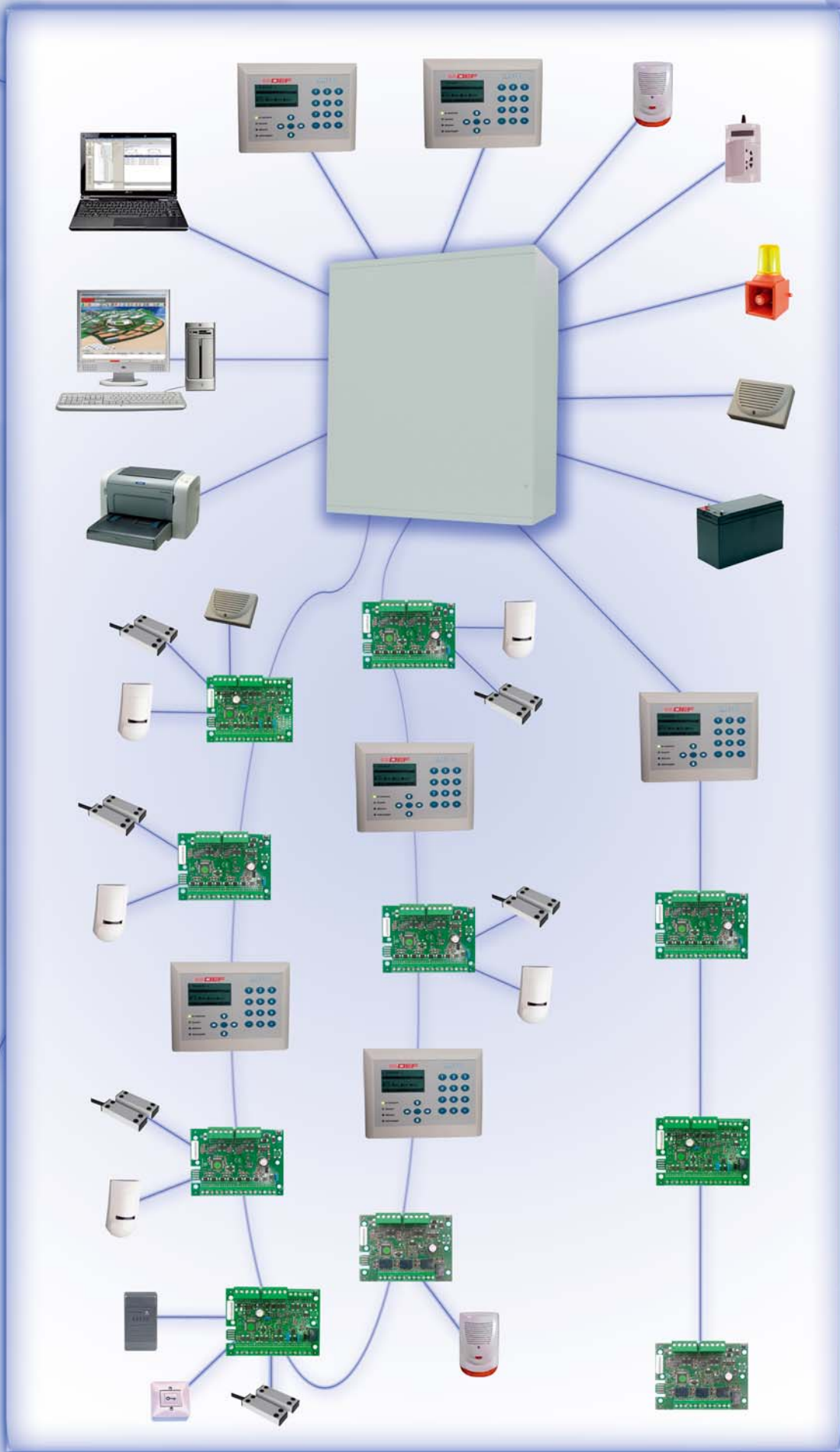
RAFD4CM modulo indirizzato per la gestione di 4 ingressi e 2 uscite elettroniche (portata 30Vdc 100mA) ed una a relè (portata 30Vdc 1A) dedicati al controllo accessi per un varco + 1 ingresso digitale per contatto antisabotaggio; il modulo dispone inoltre di una linea wiegand per collegamento di un lettore di identificazione.



RAFFMBOX scatola plastica dotata di contatto antiapertura per l'alloggiamento di un modulo indirizzato, dim. 240x190x90mm.



RAFSWTOOL programma di configurazione e manutenzione per sistemi RAF500.



Le nostre sedi



DEF ITALIA S.r.l. - Sede di Milano
Via P. Picasso, 30/32
20025 Legnano (MI)
Tel.: +39 0331 74.23.01
Fax: +39 0331 74.23.90
E-mail: info@def-online.it
N. verde per sole richieste commerciali: 800.34.01.66

DEF ITALIA S.r.l. - Filiale di Bergamo
Via Milano, 12/B
24040 Bonate sopra (BG)
Tel.: +39 035 46.53.000
Fax: +39 035 46.53.004

DEF ITALIA S.r.l. - Filiale di Asti
Via del Cavallino, 3
14100 Asti
Tel.: +39 0141 59.00.97
Fax: +39 0141 59.54.67

DEF ITALIA S.r.l. - Filiale di Padova
Via Austria, 23/E
35127 Padova
Tel.: +39 049 87.02.799
Fax: +39 049 87.01.706

DEF ITALIA S.r.l. - Filiale di Bologna
Via Maestri del Lavoro, 3/D
Zona Ind.le Roveri
40138 Bologna
Tel.: +39 051 53.34.93
Fax: +39 051 60.28.405

DEF ITALIA S.r.l. - Filiale di Roma
Viale Avignone, 137
00144 Roma
Tel.: +39 06 52.20.76.49
Fax: +39 06 52.17.13.64



Soluzioni e servizi per sistemi di sicurezza
www.def-online.it