



 tecnologia prodotta in italia

Atlantis

SCHEDA DI RETE PER CENTRALI ATLANTIS PER GESTIONE REMOTA CON AXEL-CLOUD

SCHEDA DI RETE AT-LAN

La scheda di rete universale per centrali della serie ATLANTIS permette di interfacciare queste centrali con la rete Ethernet con il suo web server integrato o con connettività TCP-IP.

- » App per Android e iOS su portale Axel-Cloud per gestione utente di tutte le funzioni dell'impianto sia domotiche che di sicurezza
- » Web server MyWeb a bordo scheda per collegamento con qualunque browser e gestione di tutte le funzioni
- » Gestione delle informazioni in rete mediante OberoNET
- » Collegamento Ethernet 10/100Mb
- » Connessione alla rete Ethernet mediante Plug RJ45 autosense

Centrali Atlantis, concepite per dare soluzione a ogni livello di installazione, dal civile al residenziale esteso, al bancario, al sito commerciale, all'industria fino al complesso di edifici di dimensioni estremamente ampie come centri commerciali o siti industriali o amministrativi di grandi dimensioni.

CARATTERISTICHE GENERALI

GESTIONE DELL'UTENTE LOCALE E REMOTA

- con tastiere, chiavi elettroniche e smart card
- a distanza con telefono cellulare in vocale e SMS
- con scheda di rete, in locale e remoto con computer mediante interfaccia grafica OberoNET
- con scheda di rete, a distanza con smartphone con funzionalità web server MyWeb e App

COMUNICAZIONI

- verso l'utente su GSM (messaggi vocali e SMS) e su linea fissa (messaggi vocali)
- verso le vigilanze attraverso modem dati interno, con i protocolli specifici Contact-ID e SIA
- gestione in rete dati TCP/IP

AUTOMATISMI FUNZIONALI

- programmazione sequenze macro
- programmatore orario

GESTIONE INSTALLATORE

- locale su porta com (o com virtuale su usb) con software Oberon X
- remota o locale su rete ethernet mediante software Oberon X



CARATTERISTICHE TECNICHE	ATLANTIS 32	ATLANTIS 64
Tastiere	8	8
Lettori di prossimità	8	8
Chiavi e Card di prossimità	50	50
Zone di ingresso (8 a bordo)	32	64
Bilanciamento zone	N.C., singolo, doppio, triplo bilanciamento	
Espansioni filari	moduli a 4 e 8 zone	
Espansioni radio	moduli a 4, 8 e 16 zone	
Uscite allarme a relè	2	2
Uscite supplementari a relè	1	1
Uscite attive a bordo	no	8
Uscite attive programmabili	32	64
Seriali RS 485	1	2
Comunicatore PSTN	circuito esterno opzionale	
Comunicatore GSM	sì	sì
Sintesi vocale	sì	sì
Scheda di rete Ethernet	circuito esterno opzionale	
Box	metallico	
Alimentatore	1,5A	1,5A
Alimentatori supplementari	sì	sì
Vano batteria	18Ah	18Ah

CARATTERISTICHE FUNZIONALI	ATLANTIS 32	ATLANTIS 64
Gruppi	8	8
Gestione AND-OR dei Gruppi	sì	sì
Modalità di accensione	3 diverse per ogni gruppo	
Programmatore orario	sì	sì
Operazioni programmatore	32 al giorno	32 al giorno
Periodi festivi programmatore	16	16
Codici utente	50	50
Codici installatore	1	1
Operazioni macro	20 da 10 step	20 da 10 step
Memoria eventi	250	500
Numeri di telefono	16	16
Protocollo CONTACT-ID SIA	sì	sì
Comunicazione vocale	sì	sì
Comunicazioni SMS automatici	sì	sì
Messaggi vocali automatici	sì	sì
Parole personalizzabili	32	60
Gestione del credito residuo	sì	sì
Gestione della scadenza della SIM	sì	sì
Telegestione utente SMS e vocale	sì	sì
Telegestione con App AXEL-CLOUD	sì	sì
Programmazione totale da tastiera	sì	sì
Programmazione con Oberon X	sì	sì