

DB CLOUD

Centrale mista radio / filare, dual Band FSK, bus 485, con connessione al CLOUD Select



MODULO LAN



MODULO WIFI



MODULO GSM-CL



La centrale DB CLOUD è dotata di un BUS 485 e di una parte radio in doppia banda di frequenza 433-868 MHz FSK già presente a bordo scheda. Essa può gestire fino a 136 zone di cui 64 radio ed è possibile collegare fino a 2 tra tastiere LCD/touch screen/capacitive oltre alla tastiera già presente a bordo centrale, 3 lettori trasponder, 2 sirene bus, 1 alimentatore supplementare via bus.

La centrale presenta 4 zone filari a bordo scheda (8 in triplo bilanciamento) ed altre 28 zone filari (56 in triplo bilanciamento) che possono essere collegate alle espansioni filari opzionali modello a 4 ingressi o 8 ingressi.

Possibilità di aggiungere le schede plug in lan (art. MOD.ETH), wifi (art. MOD.WIFI) e GSM (art.MOD.GSM-CL). I moduli lan e wifi, consentono la connessione con il cloud Select.

Il modulo GSM, oltre alla possibilità di eseguire la connessione al cloud, consente anche l'invio di chiamate voce / sms e la ricezione di comandi DTMF, con menù a guida vocale e la ricezione di SMS.

Le tastiere LCD / touch screen / capacitive, compresa quella già presente a bordo centrale, sono pensate per una chiara ed efficiente interfaccia sia per l'utente che per l'installatore. E' fornita con alimentatore switching da 15,5V 1,54 A. Disponibile nei colori Bianca e Nera.

SPECIFICHE TECNICHE

Alimentatore switching integrato.....	Input 100-240V ~ 50/60Hz 0,7Amax Output 15,5V DC 1,54A
Batteria alloggiabile	12V 2,2 Ah (art. SBT06)
Assorbimento scheda centrale (escluso periferiche filari) a 12V DC.....	280 mA
Assorbimento modulo GSM-CL (modulo acceso - stand by mode).....	20 mA
Assorbimento modulo GSM-CL (operating mode).....	300 mA
Assorbimento modulo ETH.....	100 mA
Assorbimento modulo WIFI.....	120 mA
Alimentazione disponibile per le periferiche filari.....	13,8 V 800 mA
Fusibile FUS 1 (protezione morsetti +12VF1 per alimentazione delle zone, periferiche BUS).....	T 1 A 5 x 20
Fusibile FUS 2 (protezione batteria).....	T 3,15 A 5 x 20
Ingressi zone filari programmabili.....	4 (8 a triplo bilanciamento)
Uscite open collector programmabili (negativo a dare / mancare).....	4
Corrente massima erogabile da ciascuna uscita open collector.....	70 mA
Tamper anti-apertura e anti-rimozione.....	Si
Modulo GSM.....	Si Opzionale
Modulo ETH.....	Si Opzionale
Modulo Wifi.....	Si Opzionale
Programmi orari	48
Sintesi vocale integrata personalizzabile.....	Si
SMS / MAIL personalizzabili.....	Si
N° telefonici memorizzabili.....	32
Gestione scadenza SIM (con ripristino automatico in caso di ricarica).....	fino a 650 giorni (default 320)
Invio SMS/MAIL periodico (con riporto del credito residuo).....	Ogni 1 - 30 giorni
SMS/MAIL credito < 3 Euro, < 2 Euro, < 1 Euro.....	Si
Formato trasmissioni dati.....	Contact ID IP - ADM-CID DC-05 TCP/UDP
Aree gestibili.....	8
Codici inserimento.....	64 (default codice n°1 - 111111)
Password installatore.....	1 (default 654321)
Segnalazioni via gsm / attivazione uscite per assenza di rete elettrica dopo.....	2 - 60 minuti
Autoesclusione zona.....	Si progr. dopo N interventi
Temperatura di funzionamento.....	+5°C - +30°C
Dimensioni box centrale L x H x P.....	280 x 280 x 45 mm
Peso centrale (batteria esclusa).....	1 Kg

SELECT S.r.l. Via Delle Industrie, 4/3 - 20883 Mezzago (MB) P.I. 12813500159

Tel + 39 039.6020794 Fax + 39 039.623496 www.select-security.it e-mail : info@select-security.it