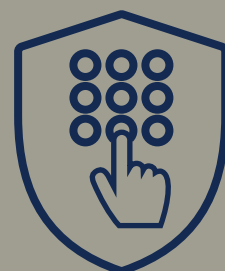


**SICEP**<sup>®</sup>

# DOGMA

Sistema di allarme innovativo.



**SICEP**  
MADE IN ITALY

# DOGMA: sistema di allarme innovativo.

GSM

BiTech



**Dogma** è un nuovo “concetto” di sistema di allarme facilmente installabile per garantire una protezione totale di qualsiasi ambiente. Il sistema DOGMA si compone di una centrale antifurto wireless completamente bidirezionale BiTech, estremamente compatta, con possibilità di video-verifica integrata tramite sensori con fotocamera o telecamere IP. La video-verifica permette di inviare fotogrammi e video dell'evento direttamente sul cellulare oppure in Centrale di monitoraggio consentendo di verificare la situazione ed autorizzare l'invio della pattuglia e/o delle forze dell'ordine. La centrale DOGMA rappresenta l'epicentro dell'intero sistema, una sorta di HUB capace di monitorare tutti i dispositivi wireless registrati e garantire un elevato standard di sicurezza. Attraverso i suoi organi di comando e la APP è possibile gestire il sistema DOGMA in maniera semplice, efficace e funzionale.



- Centrale antifurto compatta HUB
- Tecnologia radio 868Mhz totalmente bidirezionale BiTech (3 canali selezionabili)
- 28 / 55 zone radio BiTech
- 4 Aree indipendenti
- 16 utenti + 16 telecomandi associabili
- 8 attuatori radio (2 IN-OUT) per Smart Building
- 8 scenari attivabili da tastiera, APP e telecomando
- 4 programmatori orari su base annuale
- 8 fumogeni radio BiTech collegabili
- Connettività multipla del sistema Lan (WiFi opzionale) e 4G/LTE
- Funzione “ring” verso gli utenti, per ricevere più squilli dalla centrale sull'evento programmato sfruttando la certezza della telefonata
- Invio SMS testo ed e-mail
- Protocollo MVS e SIA-IP
- Gestione IP Statico e Dinamico
- Connessione ALWAYS-ON (compatibilità SIM di tipo roaming)
- Connettore SMA per antenna esterna radio 868Mhz e UF-L per GSM
- Alimentatore interno 110 - 250Vac
- Batteria tampone ricaricabile 1.500mAh (autonomia 12 ore)
- Sirena piezoelettrica integrata
- Storico eventi fino 1.024, sovrascrivibili
- Video-verifica VTech e gestione telecamere IP (tecnologia E-VIEW)
- Anti-jamming su GSM e radio 868Mhz
- Gestione tramite APP e Cloud (notifiche push)
- Integrazione con Centrali di Vigilanza SICEP MvsNET
- Programmazione ed aggiornamento locale e da remoto
- Ingombri ridotti
- Vari accessori utilizzabili



**CARATTERISTICHE TECNICHE****DG-432****DG-459**

Alimentazione	100-240Vac con alimentatore interno	
Batteria di backup	LiFePO4 ricaricabile (18650) 3,2Vcc 1500mAh	
Aree	4 aree indipendenti Configurabili con tempi di ingresso/uscita. Gestione zone condivise	
Tipologie di inserimento	Totale e Perimetrale	
Programmatore orario	4 orari di inserimento/disinserimento delle singole aree su base settimanale	
Codici Utente	16	
Segnalazioni visive	3 led	
Protocollo radio	BiTech - Rete radio Sicep BiTech 868 MHz; 3 canali selezionabili	
Protocollo video	VTech - Protocollo proprietario 868 MHz + tecnologia E-VIEW	
Dispositivi radio BiTech	28	55
Telecomandi radio	16	16
Attuatori radio	8	8
Lettori di prossimità radio	4	4
Tastiera radio	4	4
Sensori radio con telecamera	28	55
Sirene radio	4	4
Ripetitori di segnale	4	8
Telecamere IP	4	8
Sirena da interno	Integrata, 80dB(A)	
Storico eventi	1024 eventi	
Modulo Lan	RJ45 Ethernet IEEE 802.3 10/100 LANport 2 destinatari e-mail, Gestione protocollo DHCP, Modulo WiFi opzionale, Collegamento bidirezionale con i sistemi gestionali Sicep, protocollo SIA-IP	
Modulo GSM	Integrato: NetP verso sistemi MvsNET, protocollo SIA-IP, invio SMS Testo, antenna integrata, SIM Dati M2M	
Sistema anti-jamming	Su rete radio Sicep BiTech 868 MHz e GSM	
Numeri di telefono programmabili	8 con funzione "ring"	
Programmazione	Da App, software Sicep Cloud Connect, locale o da remoto	
Aggiornamento sistema	Da App, software Sicep Cloud Connect, locale o da remoto	
Controllo alimentazione	Verifica continua presenza rete e batteria scarica	
Protezione contenitore	Antiapertura e Antirimozione	
Dimensioni (LxHxP)	175 x 175 x 40 mm	



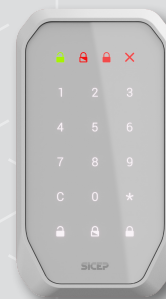
### BT-WIFI

Modulo WiFi per connettere la centrale in maniera wireless alla rete locale.



### BT-KT

Telecomando bidirezionale a 5 canali BiTech. Interrogazione impianto con conferma acustico/visiva, inserimento forzato.



### BT-KPXW

Tastiera capacitiva radio BiTech con tasti a sfioramento retroilluminati. Lettore RFID integrato. Led di stato.



### BT-TAGX

Chiave Tag di prossimità a forma di portachiavi in plastica nera. Tecnologia Desfire EV3 a 128bit per la protezione contro la riproduzione.



### BT-CMXE

Contatto magnetico radio BiTech con ingresso ausiliario. Bianco, marrone o nero



### BT-CMXW

Contatto magnetico radio BiTech multifunzione (apertura, urti, tapparella ed ausiliario). Bianco, marrone o nero.



### BT-IRWX

Sensore infrarossi radio BiTech. Copertura 90° 15m. Lenti intercambiabili.



### BT-MDWX

Sensore infrarossi radio BiTech con antimascheramento. Copertura 90° 15m. Lenti intercambiabili.



### BT-MDCX

Sensore infrarosso radio BiTech, copertura 90° 15m, con fotocamera ed antimascheramento. Ottica fissa (90°), risoluzione VGA. Illuminatore Led.



### BT-DTWX

Sensore doppia tecnologia radio BiTech con antimascheramento. Copertura IR 90° 15m (MW 80°, 10m). Lenti intercambiabili.



### BT-DTCX

Sensore doppia tecnologia radio BiTech, copertura IR 90° 15m (MW 80°, 10m), con fotocamera ed antimascheramento. Ottica fissa (90°), risoluzione VGA. Illuminatore Led.



### BT-MX2P

Rilevatore PIR a doppio fascio ed antimascheramento da esterno radio BiTech. 90° 4-18m. Immunità animali piccoli.



### BT-MX2PC

Rilevatore PIR a doppio fascio ed antimascheramento da esterno radio BiTech. 90° 4-18m. Immunità animali piccoli. Ottica fissa (90°), risoluzione VGA. Illuminatore Led.



### BT-MX3T

Rilevatore doppia tecnologia ed antimascheramento da esterno radio BiTech. 90° 4-18m. Immunità animali piccoli.



### BT-MX3TC

Rilevatore doppia tecnologia ed antimascheramento da esterno radio BiTech. 90° 4-18m. Immunità animali piccoli. Ottica fissa (90°), risoluzione VGA. Illuminatore Led.



### BT-IRE2.02

Doppio rilevatore PIR a barriera da esterno radio BiTech. 3° 24m (12m per lato).



### BT-CDT.01

Rilevatore a doppia tecnologia PIR + Microonda ad effetto tenda da esterno IP65 radio BiTech. Portata 7,5° 12m. AM+. Pet Immunity. Compensazione dinamica della temperatura.



### BT-CDT.02

Rilevatore a doppia tecnologia PIR + Microonda radio BiTech ad effetto tenda per la protezione di varchi. IP54. Funzione tapparella, Portata 6m 7,5°. AM+.

**BT-SMK2**

Rilevatore ottico di fumo radio BiTech.

**BT-ER2**

Modulo attuatore radio BiTech per Smart Building a 2 ingressi - 2 uscite a relè.

**BT-ALMA**

Sirena da esterno radio BiTech. 4 suoni. Livello di potenza sonora 110dB(A). Sistema antischiuma ed antitrapanamento. Tamper Antiapertura / antirimozione.

**BT-REP/2**

Ripetitore di segnali radio (BiTech) e video (VTech). Realizzazione di sotto-reti wireless con max 2 salti.

**BT-100NI**

Generatore di fumo radio BiTech. Zero visibilità 100m<sup>3</sup> in circa 35 secondi. Capsula monouso, atossica e certificata, a base di incenso.

