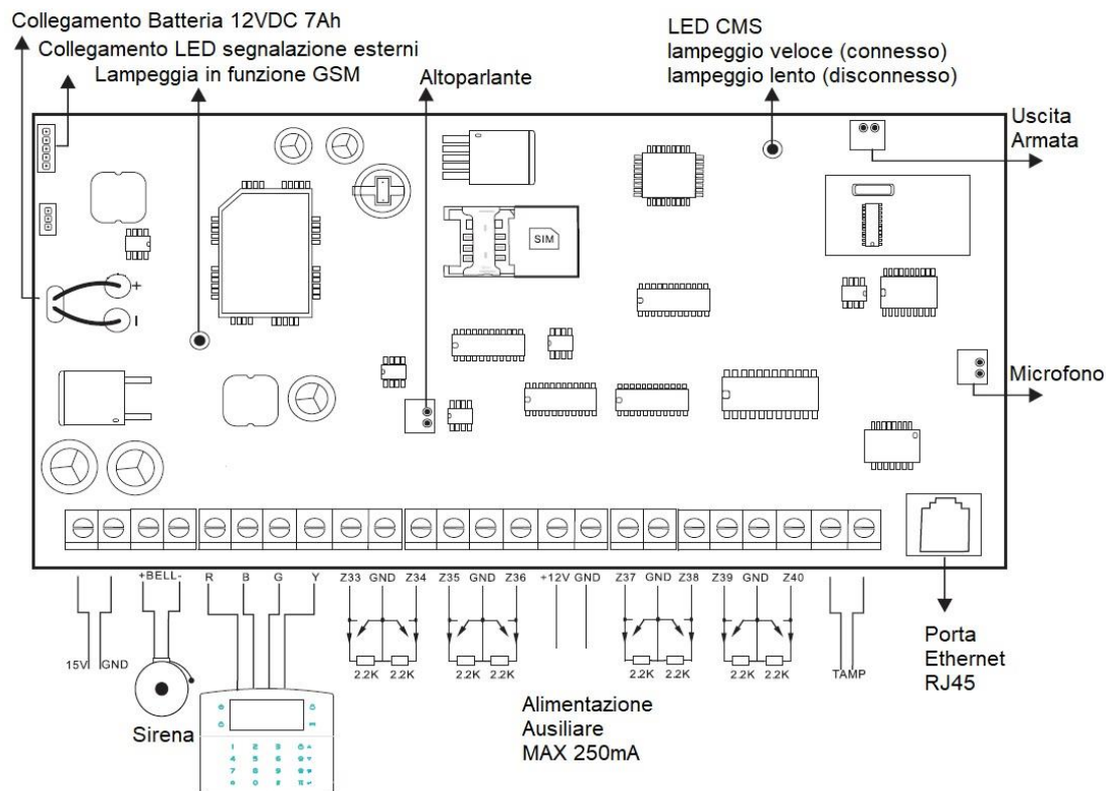


Scheda Tecnica

Defcon 7

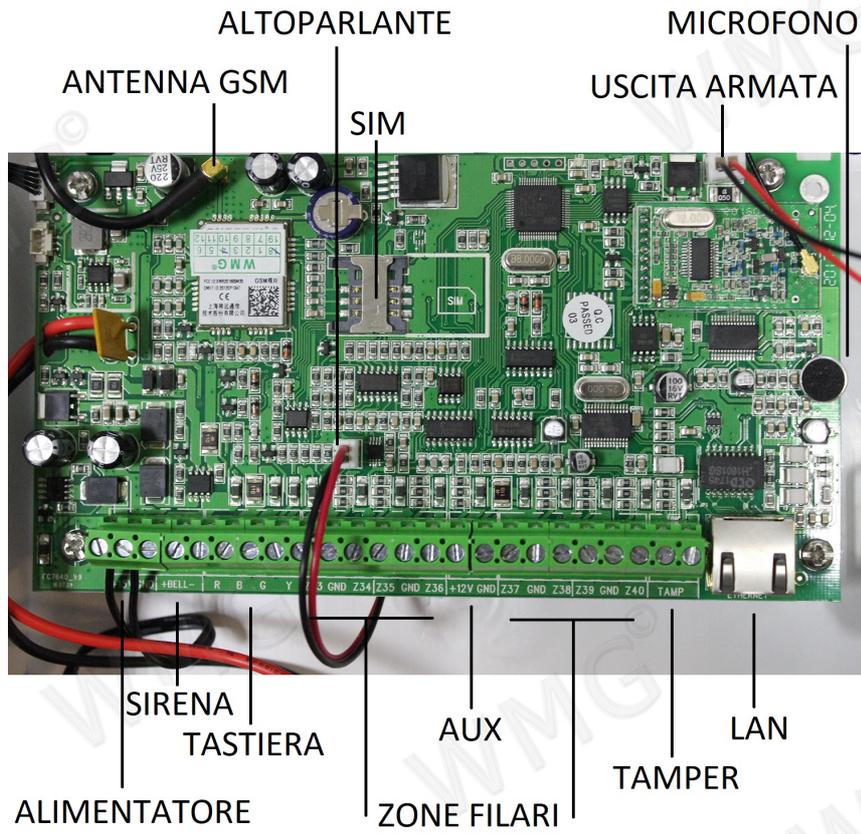


Alimentazione	Alimentatore Switching Ingresso: AC185-230V 50Hz Uscita: DC 15V / 2A
Batteria	12V / 7Ah (max)
Frequenze di trasmissione	866 MHz
Protocollo di comunicazione con la centrale CMS	Ademco Contact ID
Copertura (in campo aperto)	100-120 m
Metodi di comunicazione con gli utenti	TCP/IP, GSM, GPRS
Temperature operative	0 ÷ 45 °C
Temperatura di stoccaggio	-20 ÷ 60 °C
Umidità relativa	< 85%

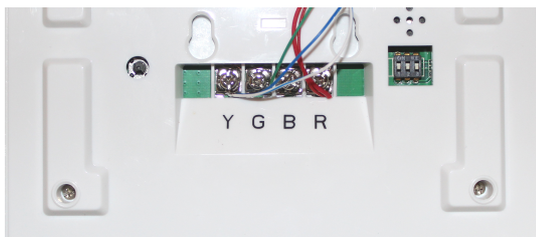


- Trasformatore AC220 integrato;
- Batteria da 12V, 7Ah;
- Autonomia della batteria di 16 ore (collegando un tastierino con un assorbimento di corrente pari a 250 mA);
- Il consumo complessivo del tastierino, della sirena cablata e dell'alimentazione ausiliaria a 12V non può eccedere 1000 mW;
- La corrente massima assorbita dalla batteria in fase di ricarica è pari a 350 mA;
- Il LED GSM lampeggia durante il normale funzionamento;
- Il LED CMS lampeggiante velocemente indica che la connessione con la centrale CMS è stata stabilita, un lampeggiamento lento invece indica la mancanza di connessione.
 - È possibile impostare fino a 40 zone, delle quali 8 cablate e 32 wireless .
 - Il disinserimento dell'allarme è possibile in 8 modi diversi: Inserendo la password, da telecomando, chiamando da uno dei numeri preimpostati, inviando un sms da uno dei numeri preimpostati, tramite web server, impostando delle tabelle per l'inserimento/ disinserimento automatico, da CMS e tramite app dedicata.
 - È possibile registrare fino ad 8 telecomandi ed è possibile comandare fino a 16 interruttori.
 - È dotato di una password amministratore e fino a 16 password utente.
 - È possibile impostare 2 numeri per la centrale CMS, con un unico codice utente.
 - È possibile impostare 4 numeri utente, per comandare il pannello a distanza e ricevere le notifiche di allarme.
- Il registro eventi memorizza gli ultimi 512 eventi di sistema.
- Funzione di registrazione del messaggio di allarme.

SCHEDA ELETTRONICA DI CONTROLLO



TASTIERA



PACKING

- Centralina DEFCON 7
- Keypad separata per controllo (100m MAX)
- Alimentatore 220v interno
- Chiavi, antenna, tamper

DIMENSIONI

22cm x 25cm x 8cm