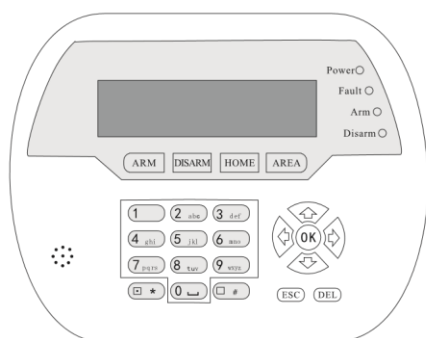


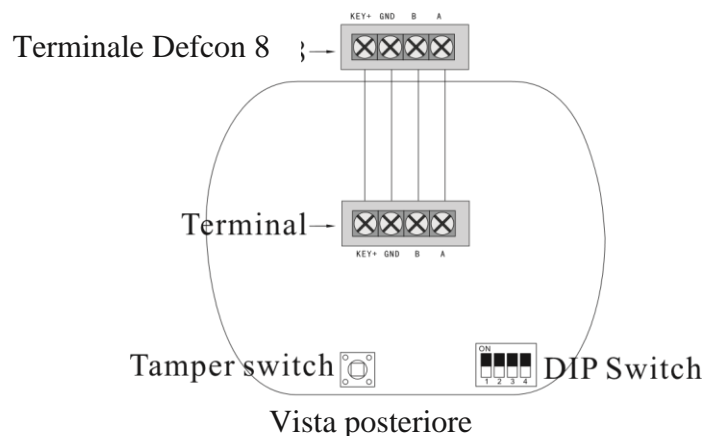
KEYPAD DEFCON 8

Power LED:	Accesso	Funziona correttamente
	Lampeggia veloce	Anomalia
Fault LED	Acceso	Errore configurazione parametri di validazione
	Lampeggio Veloce	Problema con comunicazione piattaforma CMS
	Lampeggio Lento	Problema GSM o PSTN
	Spento	Nessun problema
Arm LED	Acceso	Tutte le aree armate
	Lampeggio veloce	Problema area
	Lampeggio lento	Attivazione parziale
Disarm LED	Acceso	Tutte le aree disarmate
	Lampeggio veloce	Attivazione aree
	Lampeggio lento	Aree baypassate

Quando ci sono differenti stati in compartimenti differenti il led "Arm LED" lampeggerà lentamente e il "LED disarm" rimarrà spento



Vista Frontale













IMPOSTAZIONI DIP SWITCH

Sulla tastiera sono presenti 4 dip switch, in grado di impostare 10 codici di indirizzo tastiera.

Il nero indica la posizione del dip switch, vedi figura:

Settaggio dip switch tastiera

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	

Nota: l'impostazione di fabbrica è tastiera #1, quando vengono utilizzate più tastiere. Ogni tastiera va connessa al pannello di allarme e deve avere un codice differente. Abilitare la tastiera con le opzioni di acquisizione del pannello.

Si prega di disattivare la tastiera se non viene usata per non rischiare di la velocità di attivazione delle altre tastiere. Se disabiliti tutte le tastiere il sistema tornerà automaticamente alle impostazioni di fabbrica abilitando la tastiera #1
