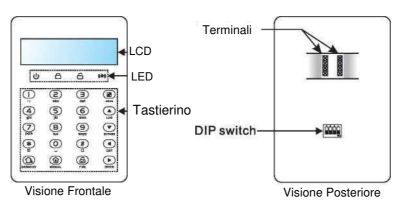
# **KEYPAD DEFCON 8 RFID**

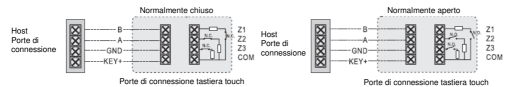
#### Manuale Utente

#### Introduzione al sistema



#### Istruzioni cablatura

Seguire il seguente schema per il collegamento



#### Selezione da tastiera

Ci sono 4 interruttori DIP sulla tastiera, che possono essere impostati

8 codici di indirizzo della tastiera.

Il nero rappresenta la posizione dell'interruttore, come mostrato nella figura a destra

Nota: la tastiera predefinità è la tastiera numero 1. Quando si utilizzano più tastiere, ciascuna tastiera è connessa in parallelo con la porta di connessione host. L'indirizzo di composizione della tastiera non può essere duplicato e la tastiera corrispondente deve essere abilitata nelle impostazioni di ingegneria dell'host. Le tastiere inutilizzate dovrebbero essere disabilitate. In caso contrario, la velocità di risposta della tastiera sarà influenzata. Quando tutte le tastiere vengono disattivate inavvertitamente, il sistema abiliterà automaticamente la tastiera n.

Keyboard N.O	DIP switch	Zone
1	1 2 3 4	41 42 43
2	ON 1 2 3 4	44 45 46
3	1 2 3 4	47 48 49
4	1 2 3 4	50 51 52
5	1 2 3 4	53 54 55
6	1 2 3 4	56 57 58
7	1 2 3 4	59 60 61
8	ON 1 2 3 4	62 63 64

## Manuale Utente

### **Tasti Funzione**

Icon	Significato	Istruzione
EMERGENCY	Armato	Il bottone può attivare diverse zone contemporaneamente e può attivare separatamente le single zone. Premi e tieni premuto per 3 secondi ed attiva l'allarme di emergenza
MEDICAL	Parziale	Il bottone può attivare diverse zone contemporaneamente e può attivare separatamente le single zone. Premi e tieni premuto per 3 secondi ed attiva l'allarme di allerta medica
FIRE	Disarmato	Il bottone può attivare diverse zone contemporaneamente e può attivare separatamente le single zone. Premi e tieni premuto per 3 secondi ed attiva l'allarme incendio
AREA	Area	Utilizzato con Armato, Disarmato e parziale per operare su una singola Area
LOG	Freccia su	Selezione in su
BYPASS	Freccia giu	Selezione in giu
EXIT	Tasto in dietro	Ritorna al tasto precedente menu/esci dal menu
ENTER	Tasto enter	Entrare nelle opzioni

## **LED lights**

lcon	Significato	Istruzioni
υ	Indicatore Power	On – l'alimentazione arriva correttamente; Lampeggia – nessuna alimentazione AC ; Lampeggia lento – nessuna batteria; Off – Nessuna alimentazione e nessuna batteria
8	Indicatore stato sistema armamento	On - Tutte le zone selezionate sono attivate; Lampeggia – Allarme zona Lampeggia lento – Zona parziale armata
6	Indicatore stato Sistema disarmato	On – Tutte le zone sono disarmate; Lampeggia – Problema con la configurazione zone Lampeggi lento –By Pass configurazione zone
((ô))	Indicatore errori	On – I parametri di configurazione rilevano un errore Lampeggia – problema sistema di connessione e comunicazione; Lampeggio lento – Problema su: Rete, GSM, PSTN Off – Nessun problema