

## PIC 24 – LETTORE A SCALARE

### GENERALITA'



PIC24

Il lettore PIC è stato studiato per essere installato in ambienti ad uso ricettivo (hotels, appartamenti turistici, bungalows, unità abitative ad uso turistico) con la funzionalità di SCALO CREDITO.

L'installazione di PIC (e di tutta la linea Slukke) è stata semplificata al massimo, e questo permette l'installazione anche da parte di persone con poca esperienza elettrica. Le funzioni che può svolgere il PIC 24 è di scalo credito, ovvero all'avvicinamento di una card viene scalato un credito e attivato il servizio per il tempo programmato. Se il credito è uguale a zero, nessun servizio può essere erogato.

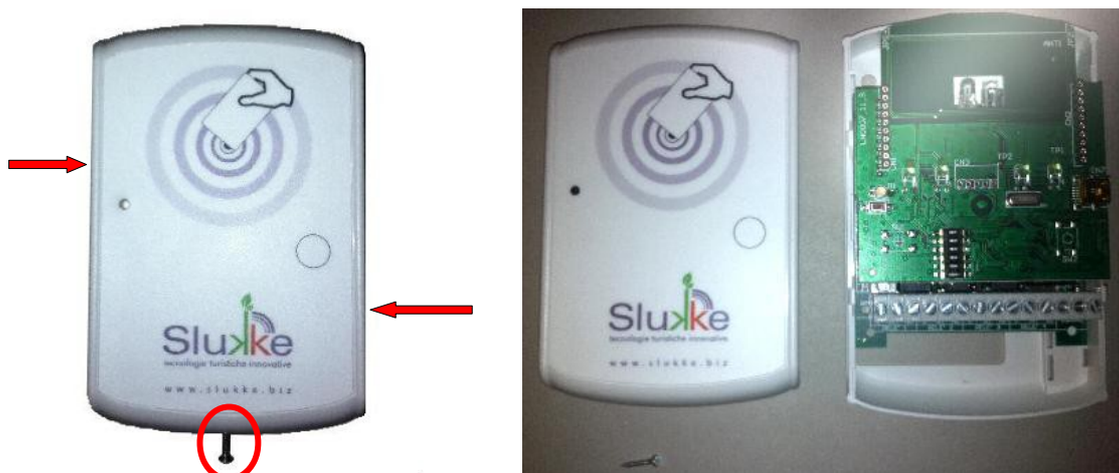
### **CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO:**

- Presenza di un led tricolore per le segnalazioni di cambio di stato e funzionamento;
- Presenza di un cicalino per la segnalazione della corretta lettura o meno del badge;
- Dotazione di una robusta e capiente morsettiera, che permette il collegamento di fili fino alla dimensione di 2,5mmQ.
- Il relè di comando del carico è da 5A.
- Forma gradevole ed elegante, di colore bianco lo rende perfettamente inseribile in qualunque tipo di ambiente.

## ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

**ATTENZIONE: per tutte le operazioni che necessitano l'apertura del lettore, è obbligatorio togliere alimentazione.**

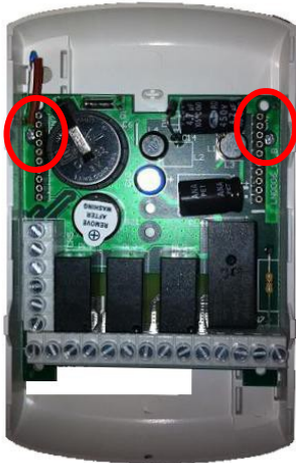
1. Allentare la vite sulla parte inferiore e fare pressione sui lati del contenitore, quindi asportare la parte frontale del contenitore.



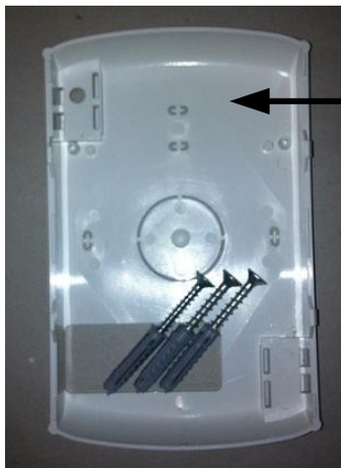
2. Sganciare l'espansione dell'elettronica, tirando verso di voi la parte superiore "espansione"



3. Allentare le 2 viti sulla parte alta dell'elettronica

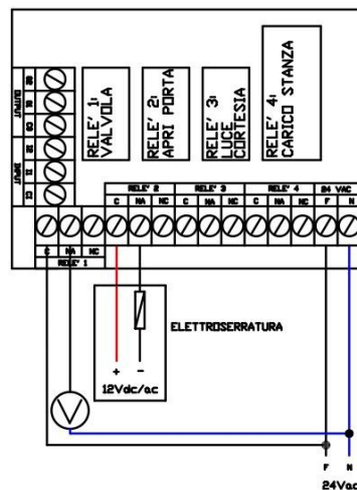


4. Fissare la base del contenitore alla parete (consigliato tassello da 5mm)



Parte alta

5. Fissata la parte inferiore del contenitore plastico, rimontare la base dell'elettronica ed effettuare i collegamenti secondo lo schema della funzionalità richiesta:



6. Riagganciare l'espansione e chiudere il contenitore facendo coincidere gli incastri laterali. Successivamente avvitare anche la vite di sicurezza.



## ORA È POSSIBILE ALIMENTARE PIC24

### Dati tecnici

<b>Dimensioni e peso</b>	
Dimensioni	: 125x82x33 mm
Peso	: 175 gr
<b>Dati elettrici</b>	
Tensione di funzionamento	: 12/24 Vac-cc
Assorbimento massimo	: 300mA
<b>Dati ambientali</b>	
Temperatura di funzionam.	: -5..+70°C
<b>Periferiche</b>	
Microcontrollore	: RISC 256 Kbyte
Morsettiera	: fissa passo 5

