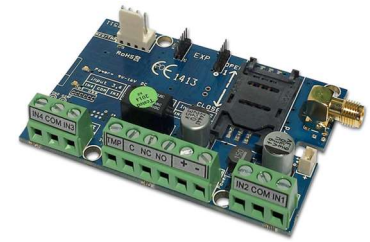


# ProCon 4G Cloud

TRASMETTITORE PROFESSIONALE 2G/3G/4G

## Procedura di installazione

- Disimballare il modulo
  - Collegare l'antenna SMA
  - Inserire la scheda SIM
  - Disattivare la segreteria telefonica, la richiesta del codice PIN, la notifica delle chiamate prima dell'uso!
  - Assicurarsi di disporre di una connessione dati a Internet per utilizzare la tua scheda SIM!
  - Collegare l'ALIMENTAZIONE 9-24VDC RISPETTANDO I POLI + e
- All'accensione il modulo si aggancerà alla rete GSM



## Registrazione del modulo via applicazione CLOUD




1. Scaricare l'applicazione **Cloud Manager** per iOS o Android

**Apple Store**  
[Download](#)



**Play Store**  
[Download](#)




2. Dopo aver aperto l'applicazione selezionare la voce di menu dispositivi. È possibile registrare il dispositivo con il segno "+" nell'angolo in alto a destra. Segui questi passaggi nell'applicazione:
3. indicare il luogo dell'installazione. 
4. Selezionare la SIM.
5. Inserire il numero di telefono della carta SIM inserita in formato internazionale (e.g. +36301234567)
6. Inserire il codice di sicurezza del modulo: 1234
7. Dopo aver salvato, puoi vedere il modulo aggiunto nel menu "Strumenti".
8. Cliccare sul dispositivo e scegliere „**Configura SIM cloud**”.
9. Inserire il codice APN della SIM .  
(Scegliere dalla lista o aggiungere dal menu „**non presente**”)
10. Invia il messaggio SMS generato dall'applicazione generato dall'applicazione. (Figura 1.)
11. Copiare e incollare il messaggio di risposta nel campo „**Indirizzo IMEI**”
12. L'applicazione richiederà l'indirizzo email e la password per il Cloud (ascloudmanager.com).  
(Permetterà l'accesso all'interfaccia web.)  
Salvare, quindi il dispositivo sarà connesso al cloud e si potrà creare l'icona di controllo.

1234CLOUD=internet.vodafone.net\*


Cloud accept /  
860922046110924

## Creazione dell'icona di controllo nell'applicazione

1. Assicurarsi di essere loggati in Cloud manager. Nel menu **DISPOSITIVI** cliccare su **enter** ed indicare l'indirizzo email associato alla password (Aggiungi il tuo indirizzo email) 
2. Selezionare il dispositivo da controllare, dal menu **Dispositivi**.
3. Cliccare sul simbolo ">" sign nella riga: **Crea Icona**.
4. Premere sul simbolo "+" sign in alto a destra.
5. Selezionare l'icona da associare al pulsante di controllo.
6. Associarvi un nome (Riscaldamento, cancello, Luce)
7. Selezionarne il colore.
8. Indicare il tempo di controllo dell'uscita. (1-65535 secondi)

Cliccare quindi sul pulsante Salva per completare l'operazione: il pulsante sarà disponibile e funzionante nel menu di **Controllo**.

## Registrazione via web (se non si desidera registrare il dispositivo tramite applicazione)

1. Inviare il comando **<PASS>CLOUD=<APN>\*** al numero della SIM inserita nel dispositivo.  
Default: **PASS**=1234; **APN** = nome dell' internet access point relato alla SIM in uso nel dispositivo.  
Esempio:  
Telekom=**internet** Yettel=**online** Vodafone havidfjas=**internet.vodafone.net** Vodafone feltöltőkártyás=**vitamax.snet.vodafone**
2. A connessione avvenuta, riceveremo via SMS il numero IMEI del dispositivo registrato.
3. Accedere a [www.ascloudmanager.com](http://www.ascloudmanager.com) ed indicare il numero IMEI come login :
4. **E-mail:** **<IMEI>@gsm0.eu** per esempio: 860922046110924@gsm0.eu  
**Password:** **<IMEI>** per esempio: 860922046110924
5. Inserire **indirizzo email e password** che identifica il proprio account, per creare il nuovo.
6. A registrazione avvenuta, il modulo GSM sarà disponibile in ASCloud Manager e immediatamente controllabile in remoto. 

1234CLOUD=internet.vodafone.net\*

Cloud accept /  
860922046110924

**Grazie per aver scelto il dispositivo ProCon 4G Cloud!**