

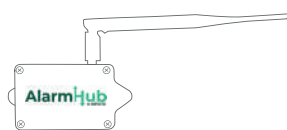


Controlla la copertura: dynamicstool.com

- ✓ Trasmittitore di allarme e variazioni di stato
- ✓ Rileva la variazione di stato di quattro ingressi separati
- ✓ Jammer protection

AlarmHub
4 INPUTS

**TUTTO
INCLUSO**



Dispositivo



Piattaforma BDF



Connettività

AlarmHub

4 INPUTS

Ideale come complemento di allarme e indicatore di funzionamento di apparecchiature



Pannello fotovoltaico

AlarmHub collegato ad un pannello fotovoltaico consente di avere in real time informazioni relative ad eventuali guasti dello stesso pannello



Back up centralina d'allarme jammer protection

Collegando AlarmHub ad una qualsiasi centralina d'allarme sarà possibile beneficiare di un canale di comunicazione aggiuntivo e soprattutto non soggetto ad inibitore di frequenza



Barche

AlarmHub trasmette in real time le informazioni relative a varie tipologie di sensoristiche presenti in barca (es. sensore presenza acqua in sentina, sensori volumetrici ecc.)

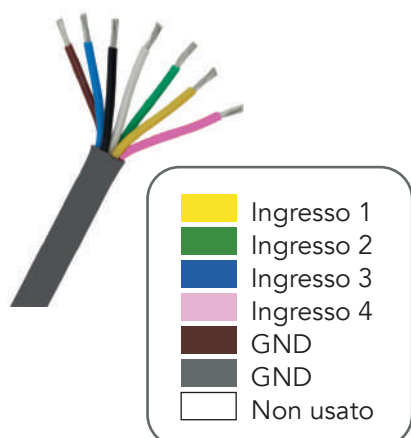


Altro

In generale, collegato a contatti magnetici o meccanici, sensori volumetrici, di presenza tensione, sirene, invia segnalazioni di allarmi o di stato funzionamento di apparecchiature come caldaie, pompe, autoclave, ascensori.

Come funziona

AlarmHub è il trasmettitore radio pronto all'uso che permette di rilevare la variazione di stato di 4 ingressi separati senza bisogno di rete elettrica e WiFi



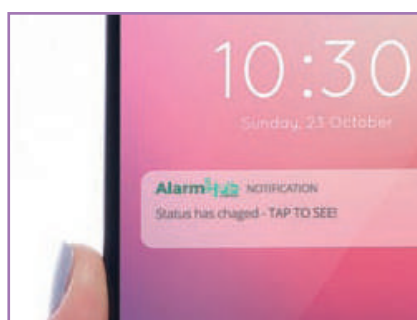
01

Installa il dispositivo e collega gli ingressi che vuoi monitorare



02

Compila il Form AlarmHub disponibile sul sito alarmhub.it



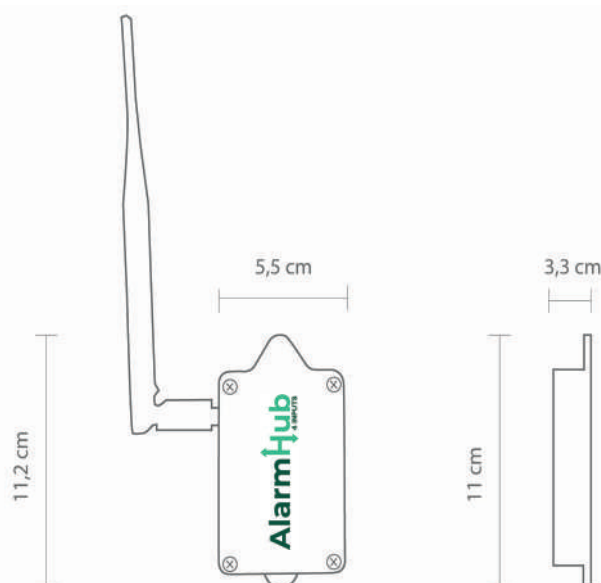
03

Ricevi notifiche tramite SMS, e-mail e Telegram



Caratteristiche tecniche

Dimensioni:



Caratteristiche principali del dispositivo:

- Dotato di 4 ingressi digitali (contatto pulito da relè esterno/ingresso in tensione max. 5Vcc)
- Avvisa se la batteria è da sostituire
- Supervisione sul funzionamento dai server di sistema
- Raccolta e trasmissione dati in real time
- Certificato per il funzionamento su rete Sigfox e protetto da interferenze di carattere elettromagnetico

Comunicazioni

- Protocollo di rete Sigfox
- Messaggio keep alive: entro le 24 ore dall'ultima trasmissione
- Messaggio di allarme: max 36 al giorno (una ogni 40 minuti) per ogni singolo ingresso
- Messaggio batteria: indicazione dello stato della batteria

Alert SMS, E-mail Telegram

- Keep alive: inviato quando non sono stati inviati altri messaggi dal dispositivo nelle ultime 24h
- Messaggio di allarme: al variare di stato di ogni singolo ingresso
ingresso personalizzabile
- Messaggio di allarme batteria: indicazione allarme batteria in esaurimento

Alimentazione

- Tensione nominale: 3,6 Vcc (batteria litio)
- Durata: 5 anni circa (in funzione dell'utilizzo)

Antenna

- Modulo radio: 868MHz
- Potenza: 25mW (+14dBm)
- Connettore: SMA
- Range: fino a 15 Km

Condizioni Ambientali

- Temperatura operativa: -20°C/+60°C
- Temperatura di trasporto e immagazzinamento: +10°C/+30°C (limite batteria)
- Umidità relativa (senza condensa): < 95%
- Grado protezione: IP 40

Meccanica

- Peso: 140g senza antenna
- Dimensioni: 33x55x112 mm
- Montaggio: Parete, soffitto e pavimento