

DATASHEET

PULSANTE MANUALE

RIPRISTINABILE HYFIRE TAURUS

TAU-CP-R-01

TAURUS 
By Hyfire

Il pulsante manuale ripristinabile Hyfire Taurus TAU-CP-01 è un dispositivo wireless compatibile con tutti i traslatori ed expander Taurus. Il dispositivo è facilmente ripristinabile, e in caso di azionamento espone un indicatore di avviso. Il pulsante viene fornito con la sua chiave per il ripristino e per l'apertura. Il prodotto è alimentato da due batterie al litio CR123A con una durata tipica di 10 anni. Una cover trasparente protegge dall'uso accidentale, ed è inoltre disponibile una custodia aggiuntiva per proteggere il pulsante in caso di uso all'aperto o in applicazioni difficili.



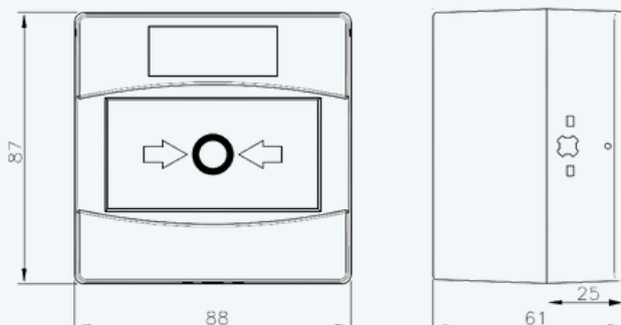
CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Comunicazione wireless bidirezionale
- Può essere utilizzato con i traslatori Taurus indirizzabili
- 22 coppie di canali di campo
- Ridondanza a doppio canale
- Raggio di comunicazione fino a 1000 m in aria libera
- Durata della batteria di 10 anni
- Uso di batterie al litio standard a basso costo
- Elemento resettabile
- Opzione di programmazione intuitive: "easy scan" e "link"
- Certificazione secondo le norme EN54-11 e EN54-25
- 5 anni di garanzia

CARATTERISTICHE TECNICHE

Frequenza di lavoro	868 – 870 MHz
Massima Potenza Erogata	14dBm (25mW)
Grado di protezione	IP42
Peso (senza batterie)	160 g
Batterie	2x CR123A (3 V & 1.2 Ah)
Durata batterie (tipica)	10 anni
Dimensioni	88 x 87 x 61 mm
Temperatura di funzionamento	-10°C to +55°C
Umidità relativa (senza condensa)	95% RH

INFORMAZIONI TECNICHE



STANDARD & APPROVAZIONI

- EN 54-11: Manual Call Points
- EN 54-25: Componenti che utilizzano collegamenti radio



0051

DATASHEET

PULSANTE MANUALE RIPRISTINABILE HYFIRE TAURUS

TAURUS 
By Hyfire

COVER PROTETTIVA

La cover protettiva riduce notevolmente il rischio di uso improprio o attivazione accidentale, rendendo il pulsante ideale per l'installazione in strutture sportive, impianti di produzione e lavorazione, cantieri e qualsiasi ambiente molto frequentato.

La copertura inoltre rende necessarie due azioni (dual-activation) per attivare il pulsante, adeguando il pulsante ai requisiti degli ambienti dove la doppia azione è obbligatoria.

