# Jelly Beamer Trasmettitore e Ricevitore con Temporizzatore



## Sensore JellyBeamer wireless con ricevitore SLAT

### Prezzo

Prezzo (incl. IVA 22%) € 492,88

Prezzo Imponibile (IVA escl.) € 404,00

Ammontare IVA € 88,88

Produttore: Ablenet inc

## Descrizione

Il dispositivo Jelly Beamer si compone di una coppia di elementi: un trasmettitore ed un ricevitore con temporizzatore (SLAT per funzionamento temporizzato).

Il sensore è un sensore medio - delle medesime dimensioni del sensore Jelly Bean, con funzionamento senza fili (ossia wireless) con quattro modalità di controllo date dal circuito SLAT.

Il trasmettitore integra il sensore vero e proprio la cui superficie di attivazione viene fornita di quattro colori differenti: la si può cambiare da rosso a giallo a verde a blue in pochi istanti.

Le quattro modalità di controllo previste sono la temporizzazione per secondi, la temporizzazione per minuti, la modalità bloccata (acceso/spento o latch) e la modalità diretta, che funziona come il sensore originale non temporizzato.

Nel trasmettitore inoltre sono presenti:

- alloggiamento per la batteria
- l'ingresso per un sensore esterno in modo che anche un sensore dalle caratteristiche differenti dal Jelly possa essere collegato tramite questo ingresso e si possa inviare il suo comando in modalità senza fili.
- predisposizione per il montaggio compatibile con <u>piatto rettangolare piccolo</u>, con fori filettati per il fissaggio con due viti con <u>braccio</u> <u>Magic Arm</u> o similari

Nel ricevitore inoltre sono presenti:

- alloggiamento per la batteria
- due semi-asole per il passaggio di un cinturino per il fissaggio del ricevitore ad esempio su un giocattolo adattato in movimento

1 / 2

Questo sensore trova un suo possibile utilizzo con i giochi adattati potendone temporizzare il funzionamento e potendo collocare il ricevitore anche su un giocattolo in movimento.

In alcuni casi lo forniamo in abbinamento ai cavetti per giochi a batterie

#### Specifiche

Tipo di Attivazione Pressione
Dimensione superficie di attivazione Media (3.81 cm)

Forza di Attivazione 71g
Corsa prima dell'attivazione
Feedback Sonoro, tattile, Visivo
Tipo Connessione AbleNet Wireless

Numbero di ingressi per Sensori 1 Batteria in dotazione No

Piastra Montaggio Trasmettitore Piatto rettangolare piccolo

Disponibilità: immediata

Si veda l'articolo Temporizzatore: comparazioni e suggerimenti