

## Powerlink 4

Codice Riferimento e Codice MEPA: HWDOM38



### Galleria Immagini



Cos'è Powerlink 4?

**Powerlink 4** è un'interfaccia fra la rete elettrica e il dispositivo elettrico che si vuole attivare tramite un  **sensore** (non incluso). Il dispositivo può controllare fino a 2 elettrodomestici: sei modalità di controllo consentono di definire esattamente come e per quanto tempo verranno accesi gli elettrodomestici.

PowerLink accetta qualsiasi sensore singolo, inclusi i nostri sensori Big Red o Jelly Beamer.

Com'è fatto?

Il display di **Powerlink 4** consente di impostare il numero esatto di minuti o secondi di controllo. Possiede una nuova modalità "Conteggio" che consente una raccolta dei dati semplice e precisa. Ha una nuova modalità "Two-switch - Doppio Sensore" per l'attivazione collaborativa per la sicurezza o il gioco cooperativo.

Funzionalità di PowerLink 4:

- Facile configurazione con display integrato e nuovo design semplice
- Accesso con sei modalità di controllo
- Le prese flessibili consentono il posizionamento personalizzato di un massimo di due dispositivi
- Due prese di ingresso sensori

Modalità di controllo:

**Diretta:** il dispositivo sarà funzionante finché il sensore è attivato

**Conteggio:** funziona come Diretta, mostra il numero di attivazioni

**Doppio Sensore:** funziona come Diretta, entrambi gli interruttori devono essere attivati

**Temporizzata per secondi:** il dispositivo sarà funzionante da 1 a 99 secondi per ogni attivazione

**Temporizzata per minuti:** il dispositivo sarà funzionante da 1 a 99 minuti per ogni attivazione

Bistabile. La prima attivazione attiva il dispositivo; la seconda lo disattiva.

Codice nomenclatore tariffario:

**ISO 24.09.24.003 - INTERFACCIA PER SENSORI**

Video: