

Tutti i contenuti ▾

Cerca...



Home > Prodotti > Gioco e vita quotidiana > Vita quotidiana > Power Link 4

Descrizione

Approfondisci

Informazioni Tecniche



Power Link 4

Per accendere e spegnere, mediante sensori, uno o due apparecchi domestici

Power Link può essere impiegato in una grande varietà di situazioni sia come unità di controllo ambientale per migliorare l'autonomia di una persona con disabilità, sia come strumento per attività educative con bambini e bambine.

Bambini e ragazzi alle prime esperienze di uso di un sensore, con Power Link 4, possono partecipare a molte attività quotidiane e compiti domestici.

Il collegamento contemporaneo di due strumenti è utile soprattutto per l'uso come sistema di controllo ambientale (ad esempio, accendere/spegnere la radio e un ventilatore).

ISO 24.09.24.003 interfaccia per sensori

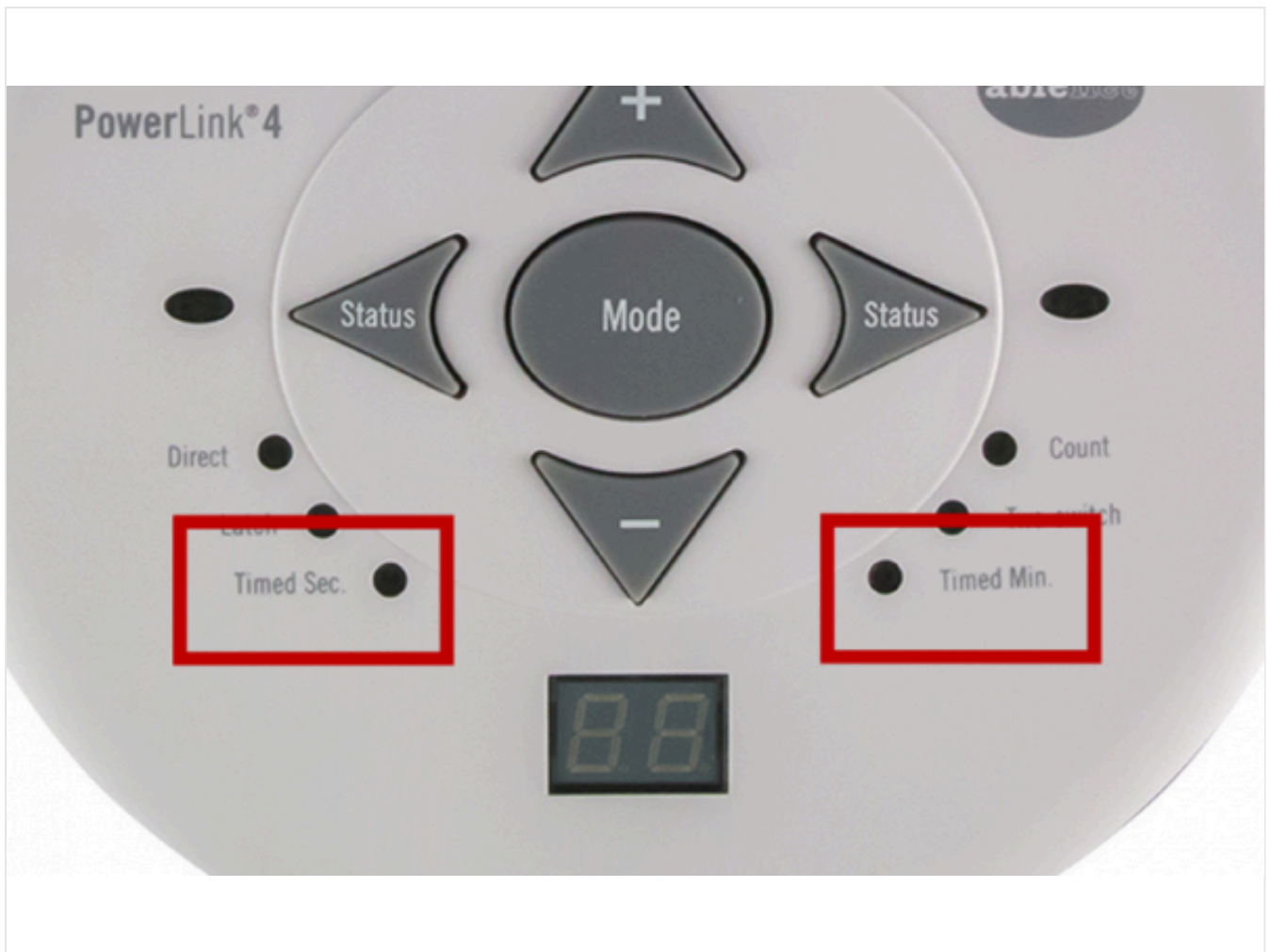


Tre modalità di controllo



Controllo diretto

L'apparecchio collegato funziona finchè il sensore viene mantenuto premuto



Controllo temporizzato

Premendo il sensore l'apparecchio collegato funziona per il tempo che avete impostato (secondi o minuti)



Controllo latch

La prima attivazione del sensore accende l'apparecchio; la seconda attivazione lo spegne

Auxilia di Paolo Vaccari e C. s.a.s.

Viale Carlo Sigonio 227, 41124, Modena, Italia

Telefono: 059.216311

Telefax: 059.220543

Email: info@auxilia.it

Categorie

Comunicazione

Gioco e vita quotidiana

Scuola e apprendimento

Libri ed editoria

Tastiere speciali

Sensori ed adattatori

Posizionamento e ancoraggio

Emulatori e Puntatori

Informazioni

Chi siamo

L'Attività di Auxilia

Catalogo Scuola 22/23

Formazione

Consulenza

Download documenti

Condizioni generali

Termini di garanzia