

# Dexxo Compact 750 io



- ✓ Produttore: Somfy
- ✓ Programmazione e diagnostica convenienti (Tahoma PRO e Serve-e-Go)
- ✓ Pronto all'uso in meno di 90 secondi
- ✓ Rilevamento ostacoli integrato
- ✓ Compatibilità con l'unità di controllo TaHoma® switch
- ✓ Illuminazione LED integrata
- ✓ Consumo in standby <0,5 W
- ✓ consumo in standby: 0,5 W
- ✓ dimensione massima della porta: 10 m<sup>2</sup>

Il motore per porte da garage sezionali Dexxo Compact io è una scelta attraente per produttori, installatori e utenti grazie ai numerosi vantaggi. Supporta porte con una superficie fino a 10 m<sup>2</sup>.

I telecomandi Dexxo Compact io sono pre-associati in fabbrica. L'installazione è rapida grazie alla tecnologia Plug and Play e richiede solo la pressione del pulsante "set". Il motore imposta automaticamente le posizioni di finecorsa e ulteriori impostazioni possono essere configurate tramite l'app Tahoma PRO o i pulsanti sul dispositivo. Il Dexxo Compact io consente anche di impostare posizioni intermedie della porta, ad esempio per ventilare il garage.

Il motore è compatibile con l'app Serv-e-Go, che consente la connessione per diagnosi e manutenzione.

Le app Tahoma PRO e Serv-e-Go richiedono l'unità di controllo TaHoma® switch, che integra i dispositivi io in un unico sistema. Permette di monitorare e controllare la porta con uno smartphone da qualsiasi luogo con accesso a Internet. L'unità di controllo è compatibile con gli assistenti vocali e consente di creare scenari di utilizzo e controllo basato sulla geolocalizzazione.

La sicurezza è garantita da un sensore amperometrico che ferma il movimento della porta in caso di ostacolo, e opzionalmente possono essere aggiunte fotocellule per monitorare la luce di passaggio.

In modalità standby, il Dexxo Compact io consuma una quantità minima di energia. Dispone anche di un'illuminazione LED controllata indipendentemente e della possibilità di aggiungere una batteria di emergenza o altri accessori di sicurezza.

