

SUNIS WIREFREE RTS WEWNĘTRZNY I ZEWNĘTRZNY

Nr ref. 9 013 707

SUNIS INDOOR WireFree RTS

- Radiowy wewnętrzny czujnik słoneczny.
- Proste mocowanie na szybie okiennej za pomocą przysawki.
- Aktywacja i dezaktywacja przełącznikiem z przodu urządzenia.
- Regulowany próg jasności.
- Kompatybilny z napędami roletowymi OXIMO RTS, LT RTS oraz odbiornikami uniwersalnymi RTS i wewnętrznymi RTS.
- Bezprzewodowy, zasilany bateriami, nie wymaga okablowania.

Zasięg w otwartym terenie: 150 m

Bateria: CR 2430

Stopień ochrony: IP 31



Nr ref. 9 013 708

THERMOSUNIS INDOOR WireFree RTS

- Radiowy wewnętrzny czujnik słoneczny i temperatury.
- Proste mocowanie na szybie okiennej za pomocą przysawki.
- Aktywacja i dezaktywacja bezpośrednio za pomocą jednego przełącznika wyboru trybu działania: OFF/słońce/słońce + temperatura.
- Regulowany próg jasności.
- Kompatybilny z napędami roletowymi OXIMO RTS, LT RTS oraz odbiornikami uniwersalnymi RTS i wewnętrznymi RTS.
- Bezprzewodowy, zasilany bateriami, nie wymaga okablowania.

Zasięg w otwartym terenie: 150 m

Bateria: CR 2430

Stopień ochrony: IP 31



Nr ref. 9 013 075

SUNIS WireFree RTS

- Autonomiczny czujnik słoneczny do urządzeń technik osłonowych (markiz, screenów, żaluzji, rolet) montowanych na fasadach budynków.
- Kompatybilny z napędami do markiz i screenów (OREA RTS, SUNEА CSI RTS, ALTUS RTS, LT CSI RTS); odbiornikami uniwersalnymi RTS; napędami do rolet (OXIMO RTS); jak również z CENTRALIS UNO RTS.
- Prosty, szybki i wygodny montaż za pomocą dwóch wkrętów dzięki oddzielnemu wieszakowi ściennemu.
- Średnica 100 mm.
- Bezprzewodowy, zasilany energią słoneczną poprzez ogniwa fotowoltaiczne. W 100% niezależny od elektrycznej sieci zasilającej. Nie wymaga okablowania: brak przewodu łączącego napęd z czujnikiem oraz zasilającego.

UWAGA: użytkowanie wyłącznie przy pomocy pilota automatyki słonecznej (Soliris).

Kolor wykończenia: Bronze

Zasięg w otwartym terenie: 200 m

Głębokość: 50 mm

Stopień ochrony: IP 44



CZUJNIKI SOLIRIS RTS

Nr ref. 1 818 210

SOLIRIS SENSOR RTS Z DIODĄ LED

- Radiowy czujnik słoneczno-wiatrowy (wewnętrzne połączenie przegubowe) z diodą LED pomocną podczas instalacji i użytkowania.
- Kompatybilny tylko z napędami ALTUS RTS, SUNEА CSI RTS, OREA RTS, LT RTS CSI i uniwersalnym odbiornikiem RTS.
- Podłączenie do zasilania: przewód 2 żyłowy.
- Dioda czerwona: wiatr aktywny
- Dioda zielona: słońce aktywne

Zasilanie: 230V - 50Hz V

Długość: 236 mm

Szerokość: 115 mm

Wysokość: 160 mm

Stopień ochrony: IP 34



Nr ref. 1 818 225

SOLIRIS SENSOR RTS REGENOPTION - CZUJNIK DOSTOSOWANY DO PODŁĄCZENIA CZUJNIKA DESZCZU ZESTAW SOLIRIS RTS

Zestaw obejmuje:

- Radiowy czujnik słoneczno-wiatrowy SOLIRIS SENSOR RTS.
- Pilot TELIS SOLIRIS Patio.

Kompatybilny z napędami:

- ALTUS RTS, OREA RTS, SUNEА CSI RTS i LT RTS CSI.

