

Weitere io-Funkwettersensoren



Anwendung: Raffstore, Senkrechtmari-
se, Markise, Pergola

Windensor Eolis WireFree io

Zuverlässiger Windschutz für Raffsto-
ren und (Senkrechtmari-)Markisen in einem
stilvollen, modernen Produktdesign. Der
Windsensor ermöglicht eine automati-
sche (windabhängige) Steuerung eines
oder mehrerer io-Antriebe bzw. io-Emp-
fänger per Funk. Der Eolis WireFree io
misst laufend die aktuelle Windgeschwin-
digkeit. Bei Überschreitung des eingestell-
ten Windschwellenwerts wird die Markise
/ der Raffstore zum Schutz ein- bzw.
hochgefahren. Bei Unterschreitung des
eingestellten Windschwellenwerts wird
eine ergänzend installierte Sonnenauto-
matik nach ca. 12 min wieder freigegeben.

Betriebsspannung: 2 x 1,5 V DC
Batterietyp: AA
Betriebstemperatur: -20 bis 60 °C
Schutzart: IP 44
Funkfrequenz: 868-870 MHz
Maße: 216 x 95 x 95 mm
Einstellbereich Wind: 10-65 km/h

- Einheitlicher Windschwellenwert für alle Produkte am Sensor einstellbar
- Anzeige des aktuellen Schwellenwertes
- Einfach und schnell zu installieren durch Batteriebetrieb und drahtlose Kommunika-
tion zum io-Funkantrieb bzw. io-Empfänger
- Lösung für die Fassade ohne störende Verkabelung

Bezeichnung

VE

Art.-Nr.

Eolis WireFree io

1

1816084



Anwendung: Gelenkarmmarkise

Lieferumfang: Sensor inkl. Halterung,
doppelseitiges Klebeband und Batterien

Windensor Eolis 3D WireFree io

Automatische (windabhängige) Steuerung
eines io-Antriebs für Gelenkarmmarkisen
per Funk. Der Sensor misst laufend die bei
Wind auftretenden Schwingungen an der
Markise. Bei Überschreitung des einge-
stellten Schwellenwerts wird die Markise
zum Schutz eingefahren. Erst bei Unter-
schreitung des Schwellenwertes werden
Fahrbefehle wieder freigegeben (manuell
nach 30 sek, optionale Sonnenautomatik
nach 30 min).

Betriebsspannung: 2 x 1,5 V DC
Batterietyp: AAA, kein Akku
Betriebstemperatur: -20 bis 60 °C
Schutzart: IP 44
Funkfrequenz: 868,25 MHz
Maße: 153 x 25 x 38 mm
Empfindlichkeitsstufen: 9

- Einfache Montage am Ausfallprofil der Markise (Halterung, doppelseitiges Klebeband)
- Einfache Einstellung durch Auswahl eines vorgegebenen Schwingungsschwellenwertes
oder durch Vorgabe einer manuellen Schwingung
- Elektronische Erfassung der Windbelastung in drei Richtungen (3D-Effekt)
- Batteriebetrieben, keine Verkabelung

Bezeichnung

VE

Art.-Nr.

Eolis 3D WireFree io weiß

1

9016355

Eolis 3D WireFree io schwarz

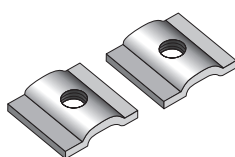
1

9016354

Eolis 3D WireFree io bronzal ultra light

1

9016353



Montagezubehör Eolis 3D WireFree

Bezeichnung

VE

Art.-Nr.

Eolis 3D WireFree Montagezubehör

20

9014351