

ARSC-200

ARSC-200

De ARSC-200 maakt nauwkeurige aansturing mogelijk van de positie van rolluiken, jaloezieën en ramen in uw woning.

- bediening van rolluiken / jaloezieën / raamopeners – 230 V AC motoren
 - maximale belasting: 350 W
 - stroomcapaciteit: 1,7 A
- bediening op afstand of lokaal via sturingangen
- automatische detectie van de looptijd van rolluiken / jaloezieën
- kantelregeling van horizontale jaloezieën
- detectie van storingen van rolluiken / jaloezieën – geen voeding, onjuiste positie, mechanische blokkering, oververhitting van de motor
- 2 sturingangen:
 - mogelijkheid om een dubbele drukknop of rolluikschakelaar aan te sluiten
 - lokale bediening van rolluiken / jaloezieën
 - mogelijkheid om elk apparaat in het systeem aan te sturen
- werking in de 868 MHz frequentieband
- AES-versleutelde tweerichtingsradiocommunicatie
- diversiteit in transmissiekanalen – 4 kanalen voor automatische selectie van het kanaal dat transmissie zonder storing door andere signalen mogelijk maakt
- instellingen op afstand programmeren
- firmware op afstand bijwerken
- behuizing van niet-brandbaar kunststof
- installatie in een inbouw- of opbouwdoos met een minimale diameter van 60 mm

TECHNISCHE GEGEVENS

Bedrijfstemperatuur	-10°C...+55°C
Gewicht	41 g
Maximale luchtvochtigheid	93±3%
Werking frequentieband	868,0 ÷ 868,6 MHz
Draadloos communicatiebereik (in open veld)	tot 1000 m
Afmetingen	47 x 47 x 22 mm
Milieuklasse conform de EN50130-5	II
Nageleefde normen	EN 50130-4, EN 50130-5
Maximaal stroomverbruik	1 W
Stroomverbruik in stand-by	0,45 W
Maximale belasting	1,7 A / 350 W / 230 V AC
voedingsspanning	230 V AC, 50 Hz

