

Yooda 35DS napelemes



- ✓ fotovoltaikus panellel működő napelemes motor
- ✓ áramhiány esetén microUSB-porton keresztül tölthető
- ✓ rádiós távvezérlés
- ✓ mechanikus végálláskapcsolók
- ✓ folyamatos működési idő legfeljebb 4 perc
- ✓ működési hőmérséklet: -25°C és 50°C között

A Yooda 35DS Solar redőnymotor a jól ismert és nagyra értékelt 35R sorozat továbbfejlesztése.

5 W-os napelemmel működik, így nem kell csatlakoztatni az elektromos hálózatra. Mivel az akkumulátor a készülék belsejében helyezkedik el, így a tok tágasabb marad, ráadásul időszakos napfényhiány esetén is biztosítja a megfelelő működést. Az esetlegesen lemerült akkumulátor a tok kinyitása nélkül, az oldalsó panelen található microUSB-porton keresztül tölthető fel.

Rendkívül sokoldalú. A mechanikus végálláskapcsolók használatának köszönhetően bármilyen redőnytípussal használható. Fi40 vagy 50 tengelyekhez illeszthető. Felhasználható újonnan épült épületek esetén vagy a meglévő kézi vezérlésű redőnyök vezérlésének elektromosra cserélése során.

MOTOR REDŐNYHÖZ