



Forbindelses diagram.

Enkel løsning til 1-zone komfortventilation

AREXA styrer automatisk åbning og lukning af vinduet/vinduerne i rummet afhængigt af inde og udetemperaturen således, at det ønskede indeklima opnås. Vinduet/vinduerne åbnes og lukkes trinvis.

Betjeningspanelet har en integreret temperatursensor og på displayet vises både inde- og udetemperaturen. Betjeningspanelet har vejrdata, alarmmeldinger og driftsform samt taster til manuel betjening og indstilling af automatik.

Det batteridrevne betjeningspanel kommunikerer trådløst med vejrstationen. Dette gør, at systemet er let at installere

og velegnet til eftermontage, idet der ikke skal føres kabler til betjeningspanelet.

AREXA kan anvendes til styring af naturlig ventilation i eksempelvis kontorer, indgangspartier og fællesrum, hvor et rum skal have forbedret indeklimaet ved brug af motoriserede vinduer.

Maksimal afstand mellem betjeningspanel og vejrstation:

- i fri luft op til 200m
- i bygninger op til 2 etager med jernarmeret beton

Beskrivelse

	Betjeningspanel	Vejrstation
Materiale:	Plastik	Plastik
Farve:	Mat hvid RAL 9016	Hvid
IP klassifisering:	IP40	IP44
Dimensioner:	103 × 98 × 28 (B × H × D, mm)	96 × 77 × 118 (B × H × D, mm)
Temperaturområde:	I brug 0 -> +50°C, Opbevaring -10 -> +50°C	I brug -30 -> +60°C, Opbevaring -30 -> +70°C
Luftfugtighed:	Max RH 80%, Undgå vandsprøjt	-
Forsyning:	2 x 1.5 V AA Batterier	230v 50hz max 22 mA
Udgang:	-	1 x 230 V motorudgang (op/hed/N/PE), Max 1000 W