

NY CENTRAL FÖR BRANDVENTILATION

NY



WindowMaster's nya central för brand-ventilation, WSC 204, är speciellt anpassad för trappuppgångar och andra mindre och medelstora byggnader som t ex restauranger.



WSC 204

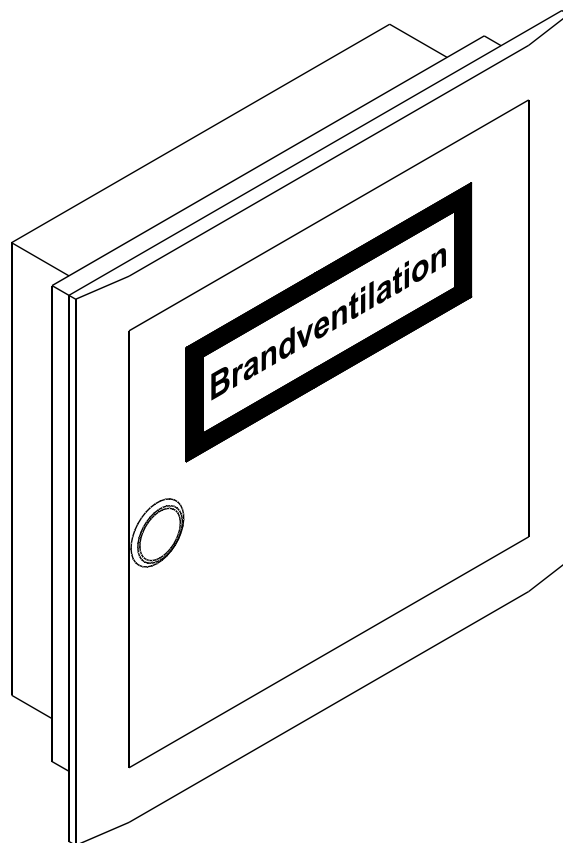
Den nya centralen kan styra fönstermotorer med strömförbrukning upp till 4,8A och kan vid behov utökas med ytterligare moduler från WindowMaster.

Kan anslutas till vanligast förekommande 24VDC fönstermotorer.

Vind- och regnsensorer kan anslutas utan ytterligare moduler. Brandcentralen kan även användas till naturlig ventilation.

I ett master/slave system kan flera centraler seriekopplas för att användas i större byggnader. (master/slave modul WSA 301 behövs)

Godkännande enligt E12101-9 / EN12101-10 är under arbete.



SÄKERHET

Eftersom bränder i byggnader inte helt kan undvikas, är rök och värme evakuering en av de viktigaste brand- och skadeförebyggande åtgärderna.

Skydd och säkerhetsmål:

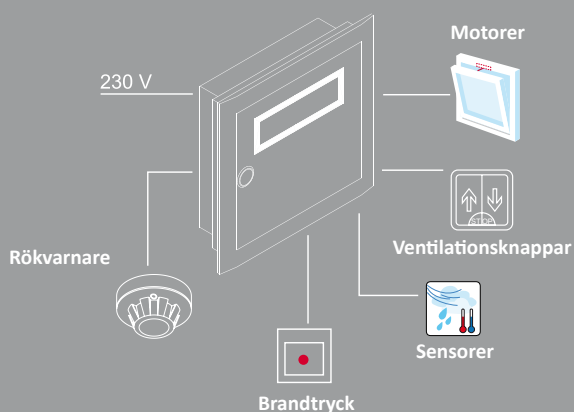
- Hålla nödutgångar fria från rök
- Skydda omgivning genom mininera skador vid brandsläckning.
- Skydda byggnaden genom att minska värme-påfrestningar och reparationsbehov.

WSC 204

FAKTA:

Mått:	368 x 353mm (BxH), ytmontering D = 97mm / försänkt montage D = 95mm
Vikt:	4,7kg excl. batteri / 7,5kg incl. batteri
Primär spänning:	230 VAC ±10%, 50Hz
Material:	plasthölje för försänkta eller ytmontering

EXEMPEL PÅ ANVÄNDNING – WSC 204



✓ Brandcentral för mindre anläggningar

Det är av yttersta vikt att, inte bara ingående delar i ett brandskyddssystem, utan även installation och kablage, är av högsta kvalitet och korrekt installerade. Teknisk kompetens och god kännedom om gällande lagstiftning är en absolut nödvändighet.

Som medlem i gruppen, specialiserad på elektromotorisk rök och värme evakuering, inom ZVEI (tyska el- och elektronik tillverkarnas förbund) har WindowMaster rätt kompetens.