



## EN: Declaration of conformity

### According to the Council Directives 2014/35/EEC and 2014/30/EEC

We herewith declare that the WindowMaster Smoke Control Panels type WSC 310 and WSC 320

- complies with the relevant requirements for components laid down in Low Voltage Directive 2014/35/ECC,
- is in conformity with the provisions of EMC Directive 2014/30/EEC, and
- has been manufactured according to the following harmonised standards: EN 50090-2-2, EN 55022, EN 61000-6-3, EN 50130-4, EN 61000-2-3, EN 61000-3-3, EN 55014-1, EN 60950-1, EN 12101-10.

## DE: Konformitätserklärung

### Laut den Richtlinien 2014/35/EWG und 2014/30/EWG

Wir erklären hiermit, dass die WindowMaster RWA-Zentralen Typ WSC 310 und WSC 320

- den betreffenden Anforderungen an eine Komponente gemäß der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EWG,
- der EMV-Richtlinie 2014/30/EWG sowie
- den harmonisierten Normen EN 50090-2-2, EN 55022, EN 61000-6-3, EN 50130-4, EN 61000-2-3, EN 61000-3-3, EN 55014-1, EN 60950-1, EN 12101-10 hergestellt ist.

## DK: Overensstemmelseserklæring

### I henhold til direktiverne 2014/35/EU samt 2014/30/EU

Vi erklærer hermed, at WindowMaster brandcentral type WSC 310 og WSC 320

- opfylder de relevante krav til en komponent i henhold til Lavspændingsdirektiv 2014/35/EU,
- er i overensstemmelse med EMC-direktiv 2014/30/EØF og
- er fremstillet i overensstemmelse med følgende harmoniserede standarder: EN 50090-2-2, EN 55022, EN 61000-6-3, EN 50130-4, EN 61000-2-3, EN 61000-3-3, EN 55014-1, EN 60950-1, EN 12101-10.

## FR: Déclaration de Conformité

### Selon les Directives du Conseil 2014/35/CEE et 2014/30/CEE

Nous déclarons que les centrale de désenfumage WindowMaster WSC 310 et WSC 320

- satisfait aux spécifications relatives aux composants selon la Directive Basse Tension n° 2014/35/CEE,
- est conforme à la Directive n° 2014/30/CEE et
- a été fabriqué selon les Normes suivantes: EN 50090-2-2, EN 55022, EN 61000-6-3, EN 50130-4, EN 61000-2-3, EN 61000-3-3, EN 55014-1, EN 60950-1, EN 12101-10.

WindowMaster A/S

Jesper Darum, Head of Technical Support  
18<sup>th</sup> November 2015, Vedbæk, Denmark