

PRESTANDEKLARATION**Enligt byggproduktdirektivet 2011/305/EU
Nr. 047 - CPR - 2013****1. Unikt produkt-ID:****C3IP-SN-ST-RR (EN54-3)**
C3IP-SN-ST-WR (EN54-3)**2. Typ-, parti- eller serienummer eller annan information som medger identifiering av byggprodukten i enlighet med artikel 11.4:****Konventionell röd LP utomhussiren C3IP-SN-ST-RR**
Konventionell vit LP utomhussiren C3IP-SN-ST-WR**3. Byggproduktens avsedda användning i enlighet med den tillämpliga harmoniserade tekniska specifikationen, såsom angiven av tillverkaren:****Branddetekterings- och brandlarmssystem som är installerade i och runt byggnader****4. Namn, registrerat handelsnamn eller registrerat varumärke samt kontaktadress till tillverkaren i enlighet med artikel 11.5:****Gent by Honeywell (Novar Systems Limited)****Tillverkad av:
Honeywell Life Safety Systems
140 Waterside Road
Hamilton Industrial Park
Leicester
LE5 1TN
Storbritannien****5. I tillämpligt fall namn och kontaktadress för den auktoriserade representanten vars mandat omfattar de uppgifter som anges i artikel 12.2:****Ej tillämpligt****6. System för bedömning och verifiering av den aktuella byggproduktens enhetliga prestanda såsom anges i bilaga V:****System 1****7. För det fall prestandadeklarationen rör en produkt som omfattas av den harmoniserade standarden:****Loss Prevention Certification Board (BRE Global Limited)**

har utfört typprovning och första inspektion av tillverkningsanläggningen och av fabriken produktionsstyrning med kontinuerlig övervakningsanalys och godkännande av fabriken produktionsstyrning enligt system 1 samt utfärdat EU-försäkran om överensstämmelse:

0832-CPD-1542 (C3IP-SN-ST-RR, C3IP-SN-ST-WR)

8. För det fall prestandadeklarationen avser en produkt för vilken en europeisk teknisk bedömning har utfärdats:

Ej tillämpligt, se punkt 7.

9. Deklarerade prestanda:


Alla krav inklusive alla grundläggande egenskaper och motsvarande prestanda för de avsedda användningsområdena angivna i punkt 3 ovan har fastställts enligt de harmoniserade EN-standarderna i tabellen nedan.

Väsentliga egenskaper	Prestanda	EN54-3:2002
Prestanda vid brand	Godkänd	4.2, 4.3, 5.2, 5.3
Prestanda vid brand	NPD	C.3.1, C.3.2, C.5.1, C.5.2, C.5.3
Drifttillförlitlighet	Godkänd	4.4, 4.5, 4.6, 5.4,
Drifttillförlitlighet	NPD	C4
Stabilitet för drifttillförlitlighet: temperaturbeständighet	Godkänd	5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9
Stabilitet för drifttillförlitlighet: fuktbeständighet	Godkänd	5.8, 5.9, 5.10
Stabilitet för drifttillförlitlighet: korrosionsbeständighet	Godkänd	5.11
Stabilitet för drifttillförlitlighet: stöt- och vibrationsbeständighet	Godkänd	5.12 till 5.15
Stabilitet för drifttillförlitlighet: elstabilitet	Godkänd	5.16
Stabilitet för drifttillförlitlighet: inträngningsbeständighet	Godkänd	5.17

10. Produktens prestanda som anges i punkt 1 och 2 motsvarar deklarerade prestanda i punkt 9.
Denna prestandadeklaration är utfärdad på eget ansvar av den tillverkare som anges i punkt 4.

Undertecknad för och på uppdrag av tillverkaren av:

Namn och befattning MARK AYTON M.D

Namnsteckning: 

Datum: 6th AUGUST 2013