

**Fire Eater A/S**  
**Vølundsvej 17**  
**3400 Hillerød**  
**Denmark**

Certifikat nr.  
Certificate no.  
**253.103**

har på baggrund af vurderede systemegenskaber baseret på systemprøvningsrapport(er) for overensstemmelse mellem systembeskrivelse og gældende specifikationer i systemstandarder og/eller andre normative dokumenter opnået dette overensstemmelsescertifikat for systemet  
*has achieved this certificate of conformity based on evaluation of system approval test report(s) for conformity between system standards and(or) other normative documents for the system*

**Sigma XT Series**                      **Automatisk rumslukningsanlæg**  
**Automatic total flooding fire extinguishing systems**

til anvendelse i automatiske rumslukningsanlæg.  
*to be used in automatic total flooding fire extinguishing systems.*

Certifikatet tilkendegiver overensstemmelse med kravene i følgende standarder og andre normative dokumenter:  
*The certificate signifies compliance with the requirements in the following standards and other normative documents:*

EN 54-13:2005                      Fire detection and fire alarm systems – Part 13:  
Compatibility assessment of system components.

DBI Guideline 003                      Fire safety systems

Ovenstående overensstemmelse er kun gældende for systemsammenvirke af komponenter der indgår i detektering og alarmfunktioner.  
*The above compliance is only valid for system compatibility of components for the detection and alarm functions.*

Certifikatet er kun gældende så længe systemet er i overensstemmelse med ovennævnte samt kravene i certificeringsordningen.  
*The certificate is only valid as long as the system is in conformity with the above mentioned and the requirements of the certification system.*

Udstedt/Issued: 2026-03-14

Udløber/Expire: 2029-03-14

Erstatter tidligere udstedt certifikat 2023-03-14

*Replace previous issued certificate 2023-03-14*

  
\_\_\_\_\_  
Kenneth Maronie

  
\_\_\_\_\_  
Andrew Marc

Bilag/Annex: 1

Type Type	Produkt Product	Certifikat Certificate
<b>Kontrol og indikeringsudstyr</b> <b>Control and indicating equipment</b>		
Fire extinguishing Control Panel	Sigma XT series	2797 CPR 496748
<b>Konventionelle detektorer</b> <b>Conventional detectors</b>		
Multi, optical/heat	ECO1002	2831-CPR-F1875
Optical	ECO1003	2831-CPR-F1876
Heat	ECO1005	2831-CPR-F1878
Optical	ORB-OP12001-APO	2531-CPR-CSP10968
Heat	ORB-HT-11001-A1R	2531-CPR-CSP10954
IS Optical	ORB-OP-52027-APO	2531-CPR-CSP11158
IS Multi, Optical/Heat	ORB-OH-53027-APO	2531-CPR-CSP11157
IS Heat	ORB-HT-51145-APO	2531-CPR-CSP11149
Heat	DCD-CE3	2831-CPR-F2343
<b>Sokler Bases</b>		
Sokkel/Base	ECO1000DB	
Sokkel/Base	ORB-MB-00001-APO	
IS sokkel/IS base	ORB-MB-50010-APO	
Sokkel/Base	YBN-R/6	
Sokkelforlænger/Ba se extender	YBD-RA	
Sokkel/Base	ORB-MB-00019-APO TimeSaver deep base	

Type <i>Type</i>	Produkt <i>Product</i>	Certifikat <i>Certificate</i>
<b>Konventionelle alarmtryk</b> <i>Conventional manual call points</i>		
Alarmtryk/ <i>Call point</i>	MCP1A	2831-CPR-F1701
Alarmtryk/ <i>Call point</i>	WCP1A	2831-CPR-F1715
Alarmtryk/ <i>Call point</i>	FMC-120-DKM-G-Y	0786-CPD-20231

Bilag/Annex: 2

## PRØVNINGS DOKUMENTATION

### TEST DOKUMENTATION

Akkediteret laboratorium <i>Accredited laboratory</i>	Rapport nr <i>Report no.</i>	Dato <i>Date</i>
DELTA	DANAK-199830, Project no.: A530300	2006-11-28
DELTA	DANAK-19/11967, Project no.: T201857	2012-03-21

Bilag/Annex: 3

## TEKNISK DOKUMENTATION TECHNICAL DOCUMENTATION

Titel Name	Reference Refence	Dato Date
Installationsmanual	Kontrolpanel Sigma XT INMAN540900	2006-08-29
	+ Appendiks	2012-02-01
Brugermanual	Kontrolpanel Sigma XT INMAN540900	01-07-2006

Bilag/Annex: 4

## AFVIGELSER DEVIANCE

Intet.  
None.