



MURTOHÄLYTYSJÄRJESTELMÄT ILMAISIMET

**ALARM SYSTEM SENSORS APPROVED IN ACCORDANCE WITH NON-LIFE INSURERS'
APPROVAL PROCEDURE**

Murtohälytysjärjestelmien ilmaisimet luetteloidaan standardinsarjan SFS-EN 50131-2-xx mukaisen testauksen ja sertifiointin perusteella.

Valmistaja tai maahantuoja/ <i>Manufacturer or importer</i>	Merkki ja malli/ <i>Mark and model</i>	Vaatimukset/ <i>approval requirements</i>	Luokka/ <i>Grade</i>	Voimassa/ <i>Valid until</i>
Alarmtech Sweden AB Box 7079, SE-19207 Sollentuna, Sweden	Tärinäilmaisimet CD 400	SSF1014	3	31.12.2020
	Magneettikoskettimet MC 140	SSF 1014	2	31.12.2020
	MC 240	SSF 1014	2	31.12.2019
	MC 246	SSF 1014	2	31.12.2019
	MC 247	SSF 1014	2	31.12.2019
	MC 250	SSF 1014	2	31.12.2019
	MC 255	SSF 1014	2	31.12.2020
	MC 270	SSF 1014	3	31.12.2019
	MC 272	SSF 1014	3	31.12.2019
	MC 275	SSF 1014	3	31.12.2020
	MC 340	SSF 1014	2	31.12.2019
	MC 340 ap	SSF 1014	2	31.12.2019
	MC 340 up	SSF 1014	2	31.12.2019
	MC 346	SSF 1014	3	31.12.2019
	MC 370	SSF 1014	3	31.12.2019
	MC 372	SSF 1014	2	31.12.2020
	MC 440	SSF 1014	2	31.12.2019
	MC 440-T	SSF 1014	2	31.12.2019
	MC 446	SSF 1014	2	31.12.2019
	MC 447	SSF 1014	3	31.12.2020
	MC 470	SSF 1014	3	31.12.2020
MC 472	SSF 1014	2	31.12.2019	
MC 540	SSF 1014	2	31.12.2019	
MC 640	SSF 1014	2	31.12.2019	
MC 740	SSF 1014	3	31.12.2018	
Digital Security Controls 3301 Langstaff Road, Concord, ON L4K 4L2, Canada	PIR Motion Detector LC-100-PI	EN50131-2-2	2	31.12.2021
	WS4904P (wireless)	EN50131-2-2	2	31.12.2017
	PIR/MW LC-104-PIMW	EN50131-2-4	2	31.12.2021
	Savu- ja häikäilmaisimet WS 4913 CO detector	EN 50291		31.12.2018
	WS 8913 CO detector	EN 50291		31.12.2018
Honeywell Security and Fire 1198 Avenue du Docteur Maurice Donat B.P. 1219 06254 MOUGINS-CEDEX- FRANCE	PIR/MW Viewguard PIR EMK	EN 50131-2-2	2	31.12.2019
	Viewguard PIR AM EMK	EN 50131-2-2	3	31.12.2019
	Ilmaisim GKP-S8M-SEC	SSF 1014	2	31.12.2020

Novar France SAS L'Isle d'Abeau, Park de Chesnes, 8 Place de l'Europe – CS9095, 38074 St Quentin Fallavier France	Seismiset ilmaisimet SC100 SC105	SSF 1014 SSF 1014	3 3	31.12.2020 31.12.2020	
	Ilmaisim SHKC8M	SSF 1014	2	31.12.2018	
	KAMIC Installation Oy Kylvöpolku 6 00680 Helsinki p. 010 8328 200	Infrapunailmaisimet AQUA Plus GRAPHITE AQUA PIR/MW GREY OPAL Pro Magneettikoskettimet Paikallishälytin / Sireeni SP-4004 SD-6000	EN 50131-2-2 EN 50131-2-2 EN 50131-2-2 EN 50131-2-4 EN 50131-2-4 EN 50131-4 EN 50131-4	2 2 2 2 3 2 2	31.12.2019 31.12.2019 31.12.2022 31.12.2021 31.12.2020 31.12.2019 31.12.2019
Novosec Oy Kilonkallio 3 B 02610 ESPOO p. 030 627 2727	Infrapunailmaisimet JA-110P JA-110P PET JA-111P-WW JA-112P JA-115P JA-120PC JA-120PW JA-151P-WW	EN 50131-2-2 EN 50131-2-2 EN 50131-2-2 EN 50131-2-2 EN 50131-2-2 EN 50131-2-2 EN 50131-2-2 EN 50131-2-2 EN 50131-2-2	2 2 2 2 2 2 2 2 2	31.12.2021 31.12.2021 31.12.2021 31.12.2021 31.12.2021 31.12.2021 31.12.2021 31.12.2021 31.12.2021	
	Magneettikosketin JA-111M JA-111MB	EN 50131-2-6 EN 50131-2-6	2 2	31.12.2021 31.12.2021	
	Paikallishälytin / Sireeni JA-110A JA-111A RB	EN 50131-4 EN 50131-4	2 2	31.12.2021 31.12.2021	
	Lasirikkoilmaisimet JA-110B	EN 50131-2-7-1	2	31.12.2021	
	Tärinäilmaisimet JA-111SH	TS 50131-2-8	2	31.12.2021	
	Optex Co. Ltd 5-8-12 Ogoto Otsu Shiga 520-0101 JAPAN	Infrapunailmaisimet RXC-ST CDX-AM CDX-NAM FMX-ST SX-360Z	SSF1014 SSF1014 SSF1014 SSF1014 SSF1014	2 3 3 2 2	31.12.2019 31.12.2019 31.12.2019 31.12.2022 31.12.2022
		PIR/MW			

	RXC-DT-X5	SSF1014	2	31.12.2019
	CDX-DAM-X5	SSF1014	3	31.12.2019
	FMX-DT-X5	SSF1014	2	31.12.2022
Pyronix Limited Secure House Braithwell Way, Hellaby Rotherham, South Yorkshire S66 8QY, England	KX15DT	EN 50131-2-4	2	31.12.2016
	KX18DC	EN 50131-2-2	2	31.12.2016
	KX10DP	EN 50131-2-2	2	31.12.2016
	KX15DQ	EN 50131-2-2	2	31.12.2016
	KX15DD	EN 50131-2-2	2	31.12.2016
	KX15DTAM	EN 50131-2-4	3	31.12.2016
	KX10DPHT-WE	EN 50131-2-2	2	31.12.2018
	KX10DTP	EN 50131-2-4	2	31.12.2018
	KX25LRHT-WE	EN 50131-2-2	2	31.12.2018
	KX15DCHT-WE	EN 50131-2-2	2	31.12.2018
Robert Bosch Oy Ansatie 6 A C 01740 VANTAA p. 09 435 991	ISC-BPR2-WP12	SSF1014	2	31.12.2021
	ISC-BPQ2-W12	SSF1014	2	31.12.2021
	ISC-BDL2-W12G	SSF1014	2	31.12.2021
	ISC-BDL2-WP12G	SSF1014	2	31.12.2021
	ISC-BDL2-WP6G	SSF1014	2	31.12.2021
	ISC-PPR1-W16	SSF1014	2	31.12.2021
	ISC-PPR1-WA16G	SSF1014	3	31.12.2021
	ISC-PDL1-W18G	SSF1014	2	31.12.2021
	ISC-PDL1-WA18G	SSF1014	3	31.12.2021
	ISC-PDL1-WC30G	SSF1014	2	31.12.2021
	ISC-BPR2-W12	SSF1014	2	31.12.2021
	ISC-CDL1-WA15G	EN50131-2-4	2	31.12.2018
	ISC-CDL1-W15G	EN50131-2-4	2	31.12.2018
	DS938Z	EN50131-2-2	2	31.12.2016
	DS939	EN50131-2-2	2	31.12.2016
	DS9360	EN50131-2-4	2	31.12.2016
	DS9370	EN50131-2-4	2	31.12.2017
	Magneettikoskettimet			
	ISC-PRS-S3S	EN50131-2-6	3	31.12.2017
	ISC-PRS-S2S	EN50131-2-6	2	31.12.2017
	ISC-PMC-SF2S	EN50131-2-6	2	31.12.2017
	ISC-PMC-S2S	EN50131-2-6	2	31.12.2017
Siemens Osakeyhtiö Building Technologies Tarvonsalmenkatu 19 02600 Espoo p. 010 511 5151	Infrapunailmaisimet			
	PDM-I18	EN 50131-2-2	2	31.12.2021
	PDM-I12	EN 50131-2-2	2	31.12.2021
	PDM-I18T	EN 50131-2-2	3	31.12.2021
	PDM-I12T	EN 50131-2-2	3	31.12.2021
	PDM-E-I12	EN 50131-2-2	2	31.12.2021
	PDM-E-I18T	EN 50131-2-2	3	31.12.2021
	PDM-E-IXA12	EN 50131-2-4	2	31.12.2021
	PDM-IXA12T	EN 50131-2-4	3	31.12.2022
	PDM-IXA18T	EN 50131-2-4	3	31.12.2022
	PDM-IXA12	EN 50131-2-4	2	31.12.2022
	PDM-IXA18	EN 50131-2-4	2	31.12.2022
	Magneettikoskettimet			
	MK-2400	EN 50131-2-6	2	31.12.2022
	MK-2400S1	EN 50131-2-6	2	31.12.2021

	MK-2400S2 MK-2500 MK-3400 MK-4700	EN 50131-2-6 EN 50131-2-6 EN 50131-2-6 EN 50131-2-6	2 2 2 3	31.12.2022 31.12.2022 31.12.2021 31.12.2022
	Lasirikkoilmaisimet AGB800 AGB800-AM	EN 50131-2-7-1 EN 50131-2-7-1	2 3	31.12.2021 31.12.2021
	Seismiset ilmaisimet GM 730 GM 775	SSF 1014 SSF 1014	3 3	31.12.2022 31.12.2019
	Paikallishälytin / Sireeni SP203	SSF 1014	2	31.12.2021
<u>Texecom Ltd</u> St Crispin way, Haslingden, Lancashire, BB4 4PW United Kingdom	Infrapunailmaisimet Premier Elite IR Premier Elite TD(AFE)	EN 50131-2-2 EN 50131-2-2	2 2	31.12.2022 31.12.2020
	PIR/MW Premier Elite DT(AFG) Premier Elite AMDT Premier Elite DT-W	EN 50131-2-4 EN 50131-2-4 EN 50131-2-4	2 2,3 2	31.12.2022 31.12.2020 31.12.2021
<u>UTC Fire & Security Suomi Oy</u> Vetokuja 4 01610 Vantaa p. 030 087 0710	Infrapunailmaisimet 6540 6540PI 6550 EV1012 EV1012-D EV1012AM EV1012AM-D EV1012PI EV1116 EV1116-D EV1116AM EV1116AM-D VE735 VE735AM VE1012 VE1012PI VE1016 VE1016AM VE1120 VE1012AM VE1120AM DD100PI DD105 DD669 DD669AM DD1012AM DD1012AM-D DD1012	EN 50131-2-2 EN 50131-2-2 EN 50131-2-2 SSF 1014 SSF 1014 SSF 1014 SSF 1014 SSF 1014 SSF 1014 SSF 1014 SSF 1014 SSF 1014 SSF 1014 SSF 1014 SSF 1014 SSF 1014 SSF 1014 SSF 1014 SSF 1014 SSF 1014 SSF 1014 SSF 1014 EN 50131-2-4 EN 50131-2-4 EN 50131-2-4 EN 50131-2-4 EN 50131-2-4 EN 50131-2-4 EN 50131-2-4 EN 50131-2-4 EN 50131-2-4 EN 50131-2-4	2 2 2 2 2 3 3 2 2 2 3 3 2 3 2 2 3 3 2 3 3 2 2 2 3 3 2 2 3 3 2 2 3 3 2	31.12.2018 31.12.2018 31.12.2018 31.12.2019 31.12.2019 31.12.2019 31.12.2019 31.12.2019 31.12.2019 31.12.2020 31.12.2020 31.12.2020 31.12.2020 31.12.2021 31.12.2021 31.12.2021 31.12.2021 31.12.2021 31.12.2021 31.12.2021 31.12.2021 31.12.2021 31.12.2021 31.12.2021 31.12.2021 31.12.2021 31.12.2021 31.12.2021 31.12.2021 31.12.2021 31.12.2019 31.12.2019 31.12.2018 31.12.2020 31.12.2017 31.12.2017 31.12.2018

DD1012PI	EN 50131-2-4	2	31.12.2018
DD1012-D	EN 50131-2-4	2	31.12.2018
DD1012RAM	EN 50131-2-4	2	31.12.2018
DDV1016	SSF 1014	2	31.12.2017
DDV1016-D	SSF 1014	2	31.12.2017
DDV1016AM	SSF 1014	3	31.12.2017
DDV1016AM-D	SSF 1014	3	31.12.2017
6640	EN 50131-2-4	2	31.12.2019
6640PI	EN 50131-2-4	2	31.12.2019
6650AM	EN 50131-2-4	3	31.12.2019
Seismiset ilmaisimet			
VV600Plus	SSF 1014	3	31.12.2019
VV602Plus	SSF 1014	3	31.12.2019
Lasirikkoilmaisimet			
Magneettikoskettimet			
DC101	SSF 1014	2	31.12.2019
DC101B	EN 50131-2-6	2	31.12.2018
DC101R4.7	EN 50131-2-6	2	31.12.2018
DC101S60	EN 50131-2-6	2	31.12.2018
DC102	EN 50131-2-6	2	31.12.2018
DC103	SSF 1014	2	31.12.2020
DC105	EN 50131-2-6	2	31.12.2018
DC106	EN 50131-2-6	2	31.12.2018
DC106R4.7	EN 50131-2-6	2	31.12.2018
DC107	SSF 1014	2	31.12.2019
DC107S60	EN 50131-2-6	2	31.12.2018
DC107R4.7	EN 50131-2-6	2	31.12.2018
DC1076	SSF 1014	2	31.12.2020
DC108	SSF 1014	2	31.12.2019
DC108R4.7	EN 50131-2-6	2	31.12.2018
DC118	SSF 1014	2	31.12.2019
DC120	SSF 1014	2	31.12.2020
DC120S60	SSF 1014	2	31.12.2020
DC124	EN 50131-2-6	2	31.12.2018
1085-NCVB6	EN 50131-2-6	2	31.12.2018
DC111	EN 50131-2-6	3	31.12.2018
DC115	EN 50131-2-6	2	31.12.2018
DC148	EN 50131-2-6	3	31.12.2017
DC148R4.7	EN 50131-2-6	3	31.12.2018
DC148S60	EN 50131-2-6	3	31.12.2017
DC128	EN 50131-2-6	3	31.12.2017
DC128R4.7	EN 50131-2-6	3	31.12.2018
DC128S60	EN 50131-2-6	3	31.12.2017
DC138	EN 50131-2-6	3	31.12.2017
DC138R4.7	EN 50131-2-6	3	31.12.2018
DC138S60	EN 50131-2-6	3	31.12.2017
DC408	EN 50131-2-6	3	31.12.2017
DC408R4.7	EN 50131-2-6	3	31.12.2017
Tärinäilmaisimet			

	GS620N	SSF 1014	2	31.12.2019
	Paikallishälytin / Sireeni			
	AS210N	SSF 1014	3	31.12.2020
	AS210N-L	SSF 1014	3	31.12.2020
	AS270	EN 50131-4	2	31.12.2018
	AS271	EN 50131-4	2	31.12.2018
	AS272	EN 50131-4	2	31.12.2018
	AS273	EN 50131-4	2	31.12.2018
	AS610	EN 50131-4	3	31.12.2018
	AS619	EN 50131-4	3	31.12.2018
	AS630	EN 50131-4	3	31.12.2018
<u>Vanderbilt International (IRL) Ltd</u> Clonshaugh Business & Technology Park, Dublin D17 KV84 Ireland	Infrapunailmaisimet			
	PDM-I18	EN 50131-2-2	2	31.12.2021
	PDM-I12	EN 50131-2-2	2	31.12.2021
	PDM-I18T	EN 50131-2-2	3	31.12.2021
	PDM-I12T	EN 50131-2-2	3	31.12.2021
	PDM-E-I12	EN 50131-2-2	2	31.12.2021
	PDM-E-I18T	EN 50131-2-2	3	31.12.2021
	PDM-E-IXA12	EN 50131-2-4	2	31.12.2021
	PDM-IXA12T	EN 50131-2-4	3	31.12.2022
	PDM-IXA18T	EN 50131-2-4	3	31.12.2022
	PDM-IXA12	EN 50131-2-4	2	31.12.2022
	PDM-IXA18	EN 50131-2-4	2	31.12.2022
	Magneettikoskettimet			
	MK-2400	EN 50131-2-6	2	31.12.2022
	MK-2400S1	EN 50131-2-6	2	31.12.2021
	MK-2400S2	EN 50131-2-6	2	31.12.2022
	MK-2500	EN 50131-2-6	2	31.12.2022
	MK-3400	EN 50131-2-6	2	31.12.2021
	MK-4700	EN 50131-2-6	3	31.12.2022
	Lasirikkoilmaisimet			
	AGB800	EN 50131-2-7-1	2	31.12.2021
	AGB800-AM	EN 50131-2-7-1	3	31.12.2021
	Seismiset ilmaisimet			
	GM 730	SSF 1014	3	31.12.2022
	GM 775	SSF 1014	3	31.12.2019
	Paikallishälytin / Sireeni			
	SP203	SSF 1014	2	31.12.2021

Finanssiala ry
Itämerenkatu 11-13
00180 Helsinki
www.finanssiala.fi

