



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>	
Ajax Systems Cyprus Holdings LTD Ifigeneias 17, Strovolos 2007 Nicosia, Cyprus	Lasirikkoilmaisimet CombiProtect Fibra GlassProtect Fibra	EN 50131-2-7-1 EN 50131-2-7-1	2 2	31.12.2028 31.12.2028	
	Magneettikoskettimet DoorProtect G3 Fibra DoorProtect Fibra	EN 50131-2-6 EN 50131-2-6	3 2	31.12.2026 31.12.2026	
	Paikallishälytin/ Sireeni HomeSiren Fibra StreetSiren Fibra StreetSiren DD Fibra	EN 50131-4 EN 50131-4 EN 50131-4	3 3 3	31.12.2026 31.12.2026 31.12.2026	
	Infrapunailmaisimet MotionProtect Fibra MotionCam (PHoD) Fibra MotionCam Fibra	EN 50131-2-2 EN 50131-2-2 EN 50131-2-2	2 2 2	31.12.2027 31.12.2026 31.12.2026	
	PIR/MW MotionProtect Plus Fibra Superior MotionProtect G3	EN 50131-2-4 EN 50131-2-4	2 3	31.12.2028 31.12.2028	
	Laajennusyksikkö LineProtect Fibra LineSplit Fibra LineSupply Fibra Transmitter Fibra Multirelay Fibra MultiTransmitter Fibra	EN 50131-3 EN 50131-3 EN 50131-3 EN 50131-3 EN 50131-3 EN 50131-3	3 3 3 3 3 3	31.12.2026 31.12.2026 31.12.2027 31.12.2027 31.12.2026 31.12.2026	
	Tärinäilmaisimet Superior SeimoProtect G3	EN 50131-2-8	3	31.12.2027	
	Alarmtech Sweden AB Box 7079, SE-19207 Sollentuna, Sweden	Tärinäilmaisimet CD 470 CD 475 + IU 400	SSF 1014 SSF 1014	2 3	31.12.2030 31.12.2030
		Magneettikoskettimet MC 140 MC/MK 240 MC/MK 246 MC/MK 247 MC/MK 250 MC 255 MC/MK 270 MC/MK 272 MC 275 MC/MK 340 ap MC/MK 340 up	SSF 1014 SSF 1014 SSF 1014 SSF 1014 SSF 1014 SSF 1014 SSF 1014 SSF 1014 SSF 1014 SSF 1014 SSF 1014	2 2 2 2 2 2 3 3 3 2 2	31.12.2030 31.12.2029 31.12.2029 31.12.2029 31.12.2029 31.12.2030 31.12.2029 31.12.2029 31.12.2030 31.12.2029 31.12.2029

	MC/MK 346	SSF 1014	2	31.12.2029
	MC/MK 347	SSF 1014	2	31.12.2029
	MC/MK 370	SSF 1014	3	31.12.2029
	MC/MK 372	SSF 1014	3	31.12.2029
	MC/MK 440	SSF 1014	2	31.12.2030
	MC/MK 440-T	SSF 1014	2	31.12.2029
	MC/MK 446	SSF 1014	2	31.12.2029
	MC/MK 447	SSF 1014	2	31.12.2029
	MC/MK 470	SSF 1014	3	31.12.2030
	MC/MK 640	SSF 1014	2	31.12.2029
	MC/MK 740	SSF 1014	2	31.12.2029
	Lasirikkoilmaisimet			
	AD 800	SSF 1014	2	31.12.2027
	AD 800 AM	SSF 1014	3	31.12.2027
	GD 470	SSF 1014	2	31.12.2027
	GD 475	SSF 1014	3	31.12.2027
	Paikallishälytin/ Sireeni			
	SP1000	SSF 1014	3	31.12.2026
	Seismiset ilmaisimet			
	VD 500	SSF 1014	4	31.12.2029
<u>Bosch Security Systems B.V.</u> Toronallee 49 5617 BA Eindhoven Netherlands	Infrapunailmaisimet ISC-BPR2-WP12 ISC-BPQ2-W12 ISC-PPR1-W16 ISC-BPR2-W12 DS939	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	31.12.2027 31.12.2027 31.12.2023 31.12.2027 31.12.2027
	PIR/MW ISC-BDL2-W12GE ISC-BDL2-WP12GE ISC-CDL1-WA15GE ISC-CDL1-W15GE CDL2-15G CDL2-A15G DS9370E DS9371E	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 3 2 2 3 2 2	31.12.2027 31.12.2027 31.12.2023 31.12.2023 31.12.2026 31.12.2027 31.12.2026 31.12.2027
<u>KGS Fire & Security Suomi Oy</u> Krift Oy Mikkelänkallio 3 02770 Espoo p. 010 419 2800	Infrapunailmaisimet EV666-D EV669 EV1012 EV1012AM EV1012PI EV1116 EV1116AM VE735 VE736 VE735AM VE736AM VE1012	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 EN 50131-2-2 EN 50131-2-2 EN 50131-2-2	2 2 2 3 2 2 3 2 2 3 3 2	31.12.2028 31.12.2028 31.12.2028 31.12.2028 31.12.2028 31.12.2028 31.12.2028 31.12.2030 31.12.2030 31.12.2030 31.12.2030 31.12.2028

VE1012-D	EN 50131-2-2	2	31.12.2030
VE1012PI	EN 50131-2-2	2	31.12.2028
VE1012AM	EN 50131-2-2	3	31.12.2028
VE1016	EN 50131-2-2	2	31.12.2028
VE1016-D	EN 50131-2-2	2	31.12.2029
VE1016AM	EN 50131-2-2	3	31.12.2028
VE1016AM-D	EN 50131-2-2	3	31.12.2030
VE1120	EN 50131-2-2	3	31.12.2028
VE1120-D	EN 50131-2-2	2	31.12.2030
PIR/MW			
DD666-D	EN 50131-2-4	2	31.12.2027
DD669	EN 50131-2-4	2	31.12.2027
DD666AM-D	EN 50131-2-4	3	31.12.2027
DD669AM	EN 50131-2-4	3	31.12.2027
DD1012-N	EN 50131-2-4	2	31.12.2026
DD1012PI-N	EN 50131-2-4	2	31.12.2026
DD1012AM-N	EN 50131-2-4	3	31.12.2026
DD1012-AM-D-N	EN 50131-2-4	3	31.12.2026
DDV1016AM-N	EN 50131-2-4	3	31.12.2026
DDV1016-N	EN 50131-2-4	2	31.12.2026
DDI602-F1	EN 50131-2-4	2	31.12.2027
DDI602-F2	EN 50131-2-4	2	31.12.2027
DDI602-F3	EN 50131-2-4	2	31.12.2027
DDI602AM-F1	EN 50131-2-4	3	31.12.2027
DDI602AM-F2	EN 50131-2-4	3	31.12.2027
DDI602AM-F3	EN 50131-2-4	3	31.12.2027
Seismiset ilmaisimet			
VV600Plus	SSF 1014	3	31.12.2030
VV602Plus	SSF 1014	3	31.12.2030
Lasirikkoilmaisimet			
GS960	EN 50131-2-7-2	2	31.12.2029
GS960AM	EN 50131-2-7-2	3	31.12.2029
Magneettikoskettimet			
DC101	EN 50131-2-6	2	31.12.2026
DC101B	EN 50131-2-6	2	31.12.2026
DC101R4.7	EN 50131-2-6	2	31.12.2026
DC101S6	EN 50131-2-6	2	31.12.2026
DC101S60	EN 50131-2-6	2	31.12.2026
DC102	EN 50131-2-6	2	31.12.2026
DC103	EN 50131-2-6	2	31.12.2026
DC105	EN 50131-2-6	2	31.12.2026
DC106	EN 50131-2-6	2	31.12.2026
DC106R4.7	EN 50131-2-6	2	31.12.2026
DC107	EN 50131-2-6	2	31.12.2026
DC1076	EN 50131-2-6	2	31.12.2026
DC107R4.7	EN 50131-2-6	2	31.12.2026
DC107S60	EN 50131-2-6	2	31.12.2026
DC108	EN 50131-2-6	2	31.12.2026
DC108R4.7	EN 50131-2-6	2	31.12.2026

	DC118	EN 50131-2-6	2	31.12.2026
	DC120	EN 50131-2-6	2	31.12.2026
	DC120S60	EN 50131-2-6	2	31.12.2026
	DC124	EN 50131-2-6	2	31.12.2026
	DC103	EN 50131-2-6	2	31.12.2026
	DC111	EN 50131-2-6	3	31.12.2026
	DC115	EN 50131-2-6	2	31.12.2026
	DC128	EN 50131-2-6	3	31.12.2029
	DC128S60	EN 50131-2-6	3	31.12.2029
	DC128R4.7	EN 50131-2-6	3	31.12.2029
	DC138	EN 50131-2-6	3	31.12.2029
	DC138S60	EN 50131-2-6	3	31.12.2029
	DC138R4.7	EN 50131-2-6	3	31.12.2029
	DC148	EN 50131-2-6	3	31.12.2029
	DC148S60	EN 50131-2-6	3	31.12.2029
	DC148R4.7	EN 50131-2-6	3	31.12.2030
	DC408	EN 50131-2-6	3	31.12.2029
	DC408R4.7	EN 50131-2-6	3	31.12.2030
	DC418	EN 50131-2-6	4	31.12.2029
	DC428	EN 50131-2-6	4	31.12.2029
	Paikallishälytin/ Sireeni			
	AS210N	EN 50131-4	3	31.12.2027
	AS210N-L	EN 50131-4	3	31.12.2027
	AS270	EN 50131-4	2	31.12.2027
	AS271	EN 50131-4	2	31.12.2027
	AS272	EN 50131-4	2	31.12.2027
	AS273	EN 50131-4	2	31.12.2027
	AS610	EN 50131-4	3	31.12.2029
	AS619	EN 50131-4	3	31.12.2029
	AS630	EN 50131-4	3	31.12.2029
FSM Oy Kolmenkulmantie 1 37150 Nokia p. 020 755 9500	Infrapunailmaisimet QIR100H QIRP100H QIR200H QIRP200H	EN 50131-2-2 EN 50131-2-2 EN 50131-2-2 EN 50131-2-2	2 2 2 2	31.12.2025 31,12,2025 31.12.2025 31.12.2025
	PIR/MW QDT200H QDTP200H QDT200HM QDTP200HM QDTP200H3 QDTP200H3 QDT500H JET-DT JET-DT-AM	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 3 3 2 2 3	31.12.2025 31.12.2025 31.12.2025 31.12.2025 31.12.2025 31.12.2025 31.12.2025 31.12.2026 31.12.2026
Oy Hedengren Security Ab Lauttasaarentie 50 00200 Helsinki p. 020 763 8000	Infrapunailmaisimet PIR/MW DT93 DT2000	 EN 50131-2-4 EN 50131-2-4	 3 2	 31.12.2026 31.12.2026

	DT4000 FLY-FLY8 TRES01	EN 50131-2-4 EN 50131-2-4 EN 50131-2-4	3 3 3	31.12.2025 31.12.2025 31.12.2026
Hikvision Europe B.V Dirk Storklaan 3, 2132 PX Hoofddorp, The Netherlands	Infrapunailmaisimet DS-PDP18-EG2 DS-PDP18-G2 DS-PD2-P12QE-C DS-PDCL12-EG2 DS-PDC15-EG2 PIR/MW DS-PDD12-EG2 DS-PDD12P-EG2 DS-PDD15AM-EG2 DS-PD2-T10AME-EH Lasirikkoilmaisimet DS-PDBG8-EG2 DS-PDPG12P-EG2	EN 50131-2-2 EN 50131-2-2 EN 50131-2-2 EN 50131-2-2 EN 50131-2-2 EN 50131-2-4 EN 50131-2-4 EN 50131-2-4 EN 50131-2-4 EN 50131-2-7-1 EN 50131-2-7-1	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	31.12.2027 31.12.2024 31.12.2024 31.12.2026 31.12.2027 31.12.2024 31.12.2025 31.12.2026 31.12.2024 31.12.2025 31.12.2026
Honeywell International Novar GmBH Forumstrasse 30 41468 Neuss, Germany	Infrapunailmaisimet IS3016-1 IS3016A-1 PIR/MW DT8012F24 DT8016F24 DT8016AF24 DT8016MF24	EN 50131-2-2 EN 50131-2-2 EN 50131-2-4 EN 50131-2-4 EN 50131-2-4 EN 50131-2-4	2 3 2 2 3 2	31.12.2028 31.12.2028 31.12.2028 31.12.2028 31.12.2028 31.12.2028
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-120PB JA-120PC PIR/MW JA-120PW JA-122PW JA-162PW Magneettikosketin JA-110M JA-111M JA-111MB JA-112M	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 50131-2-4 EN 50131-2-4 EN 50131-2-4 EN 50131-2-6 EN 50131-2-6 EN 50131-2-6 EN 50131-2-6	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	31.12.2024 31.12.2025 31.12.2024 31.12.2025 31.12.2022 31.12.2025 31.12.2025 31.12.2025 31.12.2024 31.12.2024 31.12.2022 31.12.2022 31.12.2022 31.12.2025

	Paikallishälytin/ Sireeni JA-111A Lasirikkoilmaisimet Tärinäilmaisimet Lämpö- ja savuilmaisimet JA-110ST JA-111ST	EN 50131-4 EN 54-5, EN 54-7 EN 14604	2 	31.12.2025 31.12.2025 31.12.2025
Optex Co. Ltd 5-8-12 Ogoto Otsu Shiga 520-0101 JAPAN	Infrapunailmaisimet CX-702MKII FLX-A-AM FLX-P-ST FLX-S-ST FX-360 FXS-360ST SX-360Z PIR/MW FLX-A-DAM-X5 FLX-P-DT-X5 FLX-S-DT-X5 FMX-DT-X5 LiDAR RLS-2020I RLS-2020S	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 50131-2-4 EN 50131-2-4 EN 50131-2-4 EN 50131-2-4 CLC/TS 50131-2-11 CLC/TS 50131-2-11	2 3 2 2 2 2 2 2 3 2 2 2 3 3	31.12.2026 31.12.2027 31.12.2026 31.12.2028 31.12.2028 31.12.2027 31.12.2026 31.12.2027 31.12.2026 31.12.2027 31.12.2026 31.12.2026 31.12.2026
Pyronix Limited Secure House, Braithwell Way Hellaby, S66 8QY Rotherham United Kingdom	Infrapunailmaisimet KX15DQ PIR/MW KX10DTP KX10DTP-X KX15DT-X KX15DTAM-X	EN 50131-2-2 EN 50131-2-4 EN 50131-2-4 EN 50131-2-4 EN 50131-2-4	2 2 2 2 3	31.12.2027 31.12.2027 31.12.2027 31.12.2027 31.12.2028
Siemens Osakeyhtiö Tarvonsalmenkatu 19 02600 Espoo p. 010 511 5151	Infrapunailmaisimet PDM-I18 PDM-I18-B PDM-I12 PDM-I12-B PDM-I18T PDM-I12T PDM-E-I12 PDM-E-I18T PDM-E-IXD12 (IR/MW) PDM-IXA12T (IR/MW) PDM-IXA12 (IR/MW) PDM-IXA12-B (IR/MW) PDM-IXA12T-B (IR/MW)	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 50131-2-4 EN 50131-2-4 EN 50131-2-4 EN 50131-2-4 EN 50131-2-4	2 2 2 2 3 3 2 3 2 3 2 2 2 3	31.12.2029 31.12.2029 31.12.2029 31.12.2029 31.12.2029 31.12.2029 31.12.2027 31.12.2027 31.12.2027 31.12.2030 31.12.2030 31.12.2030 31.12.2030 31.12.2030

	PDM-IXA18T (IR/MW)	EN 50131-2-4	3	31.12.2030
	PDM-IXA18T-B (IR/MW)	EN 50131-2-4	3	31.12.2030
	PDM-IXA18 (IR/MW)	EN 50131-2-4	2	31.12.2030
	PDM-IXA18-B (IR/MW)	EN 50131-2-4	2	31.12.2030
	Magneettikoskettimet			
	MK-2400-S1	EN 50131-2-6	2	31.12.2029
	MK-2400-S2	EN 50131-2-6	2	31.12.2026
	MK-2400-2	EN 50131-2-6	2	31.12.2030
	MK-2500-2	EN 50131-2-6	2	31.12.2030
	MK-3400-5	EN 50131-2-6	2	31.12.2029
	MK-4700	EN 50131-2-6	3	31.12.2030
	Lasirikkoilmaisimet			
	AGB800	EN 50131-2-7-1	2	31.12.2029
	AGB800-AM	EN 50131-2-7-1	3	31.12.2029
	Seismiset ilmaisimet			
	GM 730	SSF 1014	3	31.12.2028
	GM 775	SSF 1014	3	31.12.2029
	Paikallishälytin/ Sireeni			
	SO/Piccolo/BL/G3S5	EN 50131-4	3	31.12.2026
	Tärinäilmaisimet			
	ES470	EN 50131-2-8	3	31.12.2029
<u>Texecom Ltd</u> St Crispin way, Haslingden, Lancashire, BB4 4PW United Kingdom	Infrapunailmaisimet Premier Elite IR	EN 50131-2-2	2	31.12.2022
	PIR/MW Premier Elite DT(AFG)	EN 50131-2-4	2	31.12.2022
	Capture D20	EN 50131-2-4	2	31.12.2027
	Capture A20	EN 50131-2-4	3	31.12.2027
	Capture CA	EN 50131-2-4	3	31.12.2027
<u>Vanderbilt International (IRL) Ltd</u> Clonsaugh Business & Technology Park, Dublin D17 KV84 Ireland	Infrapunailmaisimet PDM-I18	EN 50131-2-2	2	31.12.2029
	PDM-I18-B	EN 50131-2-2	2	31.12.2029
	PDM-I12	EN 50131-2-2	2	31.12.2029
	PDM-I12-B	EN 50131-2-2	2	31.12.2029
	PDM-I18T	EN 50131-2-2	3	31.12.2029
	PDM-I12T	EN 50131-2-2	3	31.12.2029
	PDM-E-I12	EN 50131-2-2	2	31.12.2027
	PDM-E-I18T	EN 50131-2-2	3	31.12.2027
	PDM-E-IXD12 (IR/MW)	EN 50131-2-4	2	31.12.2027
	PDM-IXA12T (IR/MW)	EN 50131-2-4	3	31.12.2030
	PDM-IXA12 (IR/MW)	EN 50131-2-4	2	31.12.2030
	PDM-IXA12-B (IR/MW)	EN 50131-2-4	2	31.12.2030
	PDM-IXA12T-B (IR/MW)	EN 50131-2-4	3	31.12.2030
	PDM-IXA18T (IR/MW)	EN 50131-2-4	3	31.12.2030
	PDM-IXA18T-B (IR/MW)	EN 50131-2-4	3	31.12.2030
	PDM-IXA18 (IR/MW)	EN 50131-2-4	2	31.12.2030
	PDM-IXA18-B (IR/MW)	EN 50131-2-4	2	31.12.2030

	Magneettikoskettimet MK-2400-S1 MK-2400-S2 MK-2400-2 MK-2500-2 MK-3400-5 MK-4700	EN 50131-2-6 EN 50131-2-6 EN 50131-2-6 EN 50131-2-6 EN 50131-2-6 EN 50131-2-6	2 2 2 2 2 3	31.12.2029 31.12.2026 31.12.2030 31.12.2030 31.12.2029 31.12.2030
	Lasirikkoilmaisimet AGB800 AGB800-AM	EN 50131-2-7-1 EN 50131-2-7-1	2 3	31.12.2029 31.12.2029
	Seismiset ilmaisimet GM 730 GM 775	SSF 1014 SSF 1014	3 3	31.12.2028 31.12.2029
	Paikallishälytin/ Sireeni SO/Piccolo/BL/G3S5	EN 50131-4	3	31.12.2026
	Tärinäilmaisimet ES470	EN 50131-2-8	3	31.12.2029
WellTech Oy Martinkyläntie 67 01720 Vantaa p. 010 524 4081	Infrapunailmaisimet Slim-Pir-Pro	EN 50131-2-2	3	31.12.2026
	PIR/MW Opal Pro Slim-Dual-Pro	EN 50131-2-4 EN 50131-2-4	3 3	31.12.2026 31.12.2026
	Tärinäilmaisimet SD-G3	EN 50131-2-8	3	31.12.2026

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

