



MURTOHÄLYTYSJÄRJESTELMÄT KESKUSLAITTEET

APPROVED INTRUDER ALARM SYSTEMS

Keskus- ja käyttölaitteet sekä mahdolliset laajennusyksiköt luetteloidaan standardin SFS-EN 50131-3 mukaisen testauksen ja sertifiointin perusteella.

Valmistaja tai maahantuoja/ Manufacturer or importer	Merkki ja malli/ Mark and model	Vaatimukset/ approval requirements	Luokka/ Grade	Voimassa/ Valid until
Ajax Systems Cyprus Holdings LTD Ifigeneias 17 Strovolos 2007 Nicosia, Cyprus	Superior Hub Hybrid (4G)	EN 50131-3, EN 50136-1	3	31.12.2028
	Superior Hub Hybrid (2G)	EN 50131-3, EN 50136-1	3	31.12.2028
	Käyttölaite			
	Ajax KeyPad Fibra	EN 50131-3	3	31.12.2026
	Superior KeyPad outdoor Fibra	EN 50131-3	3	31.12.2028
	Superior TouchScreen	EN 50131-3	3	31.12.2027
	Laajennusyksikkö			
	Ajax Transmitter Fibra	EN 50131-3	3	31.12.2027
	Ajax LineProtect Fibra	EN 50131-3	3	31.12.2026
	Ajax LineSplit Fibra	EN 50131-3	3	31.12.2026
	Ajax MultiRelay Fibra	EN 50131-3	3	31.12.2026
	Ajax LineSupply Fibra	EN 50131-3	3	31.12.2027
	Ajax HHG3.4G (Hub Hybrid)	EN 50131-3	3	31.12.2026
Ajax HH0000EU (Hub Hybrid)	EN 50131-3	3	31.12.2026	
Superior MultiTransmitter IO	EN 50131-3	3	31.12.2028	
Virtalähde				
Superior LineSupply	EN 50131-3, EN 50131-6			31.12.2027
Avarn Security Oy Pitäjänmäentie 14 00380 Helsinki p. 020 428 28	S1000	EN 50131-3, EN 50136-1	4	31.12.2024
	Käyttölaite SD1-TKD	EN 50131-3	4	31.12.2024
Digital Security Controls 3301 Langstaff Road, Concord, ON L4K 4L2, Canada	HS2016	EN 50131-3	2	31.12.2025
	HS2032	EN 50131-3	2	31.12.2025
	HS2064	EN 50131-3	2	31.12.2025
	IQ4 Pro (SP4, DP3)	EN 50131-3	2	31.12.2026
	IQ4 Pro P (SP4, DP3)	EN 50131-3	2	31.12.2026
	Laajennusyksikkö			
	HSM2208	EN 50131-3	2	31.12.2026
	HSM2108	EN 50131-3	2	31.12.2026
	Käyttölaite			
HS2LCD	EN 50131-3	2	31.12.2026	
HS2LCDP	EN 50131-3	2	31.12.2026	
HS2LCDPRO	EN 50131-3	3	31.12.2026	
FSM Oy Kolmenkulmantie 1, 37150 Nokia p. 020 755 9500	HS2016	EN 50131-3	2	31.12.2025
	HS2032	EN 50131-3	2	31.12.2025
	HS2064	EN 50131-3	2	31.12.2025
	HS2128	EN 50131-3	2	31.12.2025
	HS3032	EN 50131-3, EN 50136-2	3	31.12.2026

	HS3128 HS3248 HS3248P	EN 50131-3, EN 50136-2 EN 50131-3, EN 50136-2 EN 50131-3, EN 50136-2	3 3 2	31.12.2026 31.12.2026 31.12.2026
	Laajennusyksikkö HSM3408 HSM2208 HSM2108	EN 50131-3 EN 50131-3 EN 50131-3	3 2 2	31.12.2026 31.12.2026 31.12.2026
	Käyttölaite HS2LCD HS2LCDP HS2LCDPRO	EN 50131-3 EN 50131-3 EN 50131-3	2 2 3	31.12.2026 31.12.2026 31.12.2026
FSM Oy Kolmenkulmantie 1, 37150 Nokia p. 020 755 9500	Prime 060L Prime 120L Prime 240L Prime 500L PrimeX/LAN	EN 50131-3 EN 50131-3 EN 50131-3 EN 50131-3 EN 50131-3	3 3 3 3 3	31.12.2027 31.12.2027 31.12.2027 31.12.2027 31.12.2027
	Käyttölaite Alien Aria Concept Joy nCode nBy Quadra	EN 50131-3 EN 50131-3 EN 50131-3 EN 50131-3 EN 50131-3 EN 50131-3 EN 50131-3	3 3 3 3 3 3 3	31.12.2027 31.12.2027 31.12.2027 31.12.2027 31.12.2027 31.12.2027 31.12.2027
	Laajennusyksikkö IB200-A Flex5 AUXREL32	EN 50131-3 EN 50131-3 EN 50131-3	3 3 3	31.12.2024 31.12.2027 31.12.2027
Gallagher Security Sweden Ab Blynäsvägen 53 18534 Vaxholm	Gallagher Controller 6000	SSF 1014	3	31.12.2029
Oy Hedengren Security Ab Lauttasaarentie 50 00200 Helsinki p. 020 763 8000	HHL-C32 HHL-C256	EN 50131-3 EN 50131-3	4 4	31.12.2028 31.12.2028
	Käyttölaite HHL-CKP	EN 50131-3	4	31.12.2028
Hikvision Europe B.V Dirk Storklaan 3, 2132 PX Hoofddorp The Netherlands	AX PRO 96	EN 50131-3	2	31.12.2024
	Käyttölaite DS-PK1-E-WE DS-PKF1-WE DS-PT1-WE	EN 50131-3 EN 50131-3 EN 50131-3	2 2 2	31.12.2024 31.12.2024 31.12.2025
	Laajennusyksikkö DS-PR1-WE	EN 50131-3	2	31.12.2024

<u>Honeywell International Novar GmbH</u> Forumstrasse 30 41468 Neuss, Germany	MAXPRO	EN 50131-1, EN 50131-6		
	MPIP3000E (SP3,SP5, DP4)	EN 50131-3, EN 50136-2	3	31.12.2029
	MPIP2100E (SP3,SP5, DP4)	EN 50131-3, EN 50136-2	3	31.12.2029
	MPIP2000E (SP3,SP5, DP4)	EN 50131-3, EN 50136-2	3	31.12.2029
	Käyttölaite			
	MPIKTSMF	EN 50131-3	3	31.12.2029
	MPIKTSPRX	EN 50131-3	3	31.12.2029
	MPIWLTXAL	EN 50131-3, EN 50131-5-3	2	31.12.2029
	CP060-01	EN 50131-3	3	31.12.2028
	CP061-01	EN 50131-3	3	31.12.2028
	CP061-36	EN 50131-3	3	31.12.2028
	Laajennusyksikkö			
	MPIEIO84E	EN 50131-3	3	31.12.2029
	MPIEOP4	EN 50131-3	3	31.12.2029
	MPIDC1-Door controller	EN 50131-3	3	31.12.2029
	MPIBXM35	EN 50131-3	3	31.12.2029
Virtalähde				
MPIPSU35	EN 50131-1, EN 50131-6	3	31.12.2029	
MPIP3000E	EN 50131-1, EN 50131-6	3	31.12.2029	
MPIP2100E	EN 50131-1, EN 50131-6	3	31.12.2029	
MPIP2000E	EN 50131-1, EN 50131-6	3	31.12.2029	
<u>KAMIC Installation Ab</u> Kylvöpolku 6, 00680 Helsinki p. 010 832 8200	INTEGRA 32	EN 50131-3, EN 50136-1	2	31.12.2024
	INTEGRA 64	EN 50131-3, EN 50136-1	2	31.12.2024
	INTEGRA 128	EN 50131-3, EN 50136-1	2	31.12.2024
<u>KGS Fire & Security Suomi Oy Krift Oy</u> Mikkelänkallio 3 02770 Espoo p. 010 419 2800	ATS1500A-SM/MM/LP	EN 50131-3	2, 3	31.12.2026
	ATS1500A-IP-SM/MM/LP	EN 50131-3	2, 3	31.12.2026
	ATS1700-MM	EN 50131-3	3	31.12.2026
	ATS3700-MM	EN 50131-3	3	31.12.2026
	ATS3500A-MM	EN 50131-3	3	31.12.2026
	ATS3500A-IP-MM	EN 50131-3	3	31.12.2026
	ATS4500A-IP-MM	EN 50131-3	3	31.12.2028
	ATS4500A-IP-LM	EN 50131-3	3	31.12.2028
	ATS4700-MM (SP5, DP4)	EN 50131-3, EN 50136-1	3	31.12.2026
	ENV1700-MM (SP5, DP4)	EN 50131-3, EN 50136-1	3	31.12.2030
	ENV3700-MM (SP5, DP4)	EN 50131-3, EN 50136-1	3	31.12.2030
	ENV4700-LM (SP5, DP4)	EN 50131-3, EN 50136-1	3	31.12.2030
	ENV4700-MM (SP5, DP4)	EN 50131-3, EN 50136-1	3	31.12.2030
	Käyttölaite			
	ATS1110A-N	EN 50131-3	2, 3	31.12.2026
	ATS1115A-N	EN 50131-3	2, 3	31.12.2026
	ATS1125	EN 50131-3	3	31.12.2027
	ATS1135	EN 50131-3	2, 3	31.12.2028
	ATS1136	EN 50131-3	2, 3	31.12.2028
	ATS1140	EN 50131-3	3	31.12.2027
ATS1180	EN 50131-3	3	31.12.2027	
ATS1181	EN 50131-3	3	31.12.2027	
ATS1182	EN 50131-3	3	31.12.2027	

	ATS1184	EN 50131-3	3	31.12.2027
	Laajennusyksikkö			
	ATS608	EN 50131-3	3	31.12.2026
	ATS624	EN 50131-3	2, 3	31.12.2026
	ATS626	EN 50131-3	3	31.12.2026
	ATS1201E	EN 50131-3	3	31.12.2028
	ATS1210E	EN 50131-3	3	31.12.2026
Novosec Oy Kilonkallio 3 B 02610 ESPOO p. 030 627 2727	JA-100K	EN 50131-3, EN 50136-1	2	31.12.2025
	JA-103K	EN 50131-3, EN 50136-1	2	31.12.2025
	JA-107K	EN 50131-3, EN 50136-1	2	31.12.2025
	Käyttölaite			
	JA-112E	EN 50131-3	2	31.12.2025
	JA-113E	EN 50131-3	2	31.12.2025
	JA-114E	EN 50131-3	2	31.12.2025
	JA-122E	EN 50131-3	2	31.12.2025
	JA-123E	EN 50131-3	2	31.12.2025
	JA-152J MS II	EN 50131-3	2	31.12.2024
	JA-154J MS II	EN 50131-3	2	31.12.2024
	JA-154E	EN 50131-3	2	31.12.2025
	Laajennusyksikkö			
	JA-110N	EN 50131-3	2	31.12.2025
	JA-110Z	EN 50131-3	2	31.12.2025
	JA-111H	EN 50131-3	2	31.12.2025
	JA-114HN	EN 50131-3	2	31.12.2024
	JA-118N	EN 50131-3	2	31.12.2025
	JA-120N	EN 50131-3	2	31.12.2025
Pacom Systems Suite 6.01, Level 6 3 Thomas Holt Drive Macquarie Park NSW 2113 Australia	Sentrion S4 Duo	SSF 1014	4	31.12.2028
	Sentrion S4	SSF 1014	4	31.12.2026
	S1000-PCB	EN 50131-3, EN 50136-1	4	31.12.2030
	8002R-001	EN 50131-3, EN 50136-10	3,4	31.12.2028
	8003R-001	EN 50131-3, EN 50136-10	3,4	31.12.2028
	Käyttölaite			
	DSS-ACE	SSF 1014	4	31.12.2028
	SD1-TKD-B	EN 50131-3	4	31.12.2030
	SD1-TKD-MFR-B	EN 50131-3	4	31.12.2030
	SD1-TKD-MFRIC-B	EN 50131-3	4	31.12.2030
	SD1-TKD-MFRICP-B	EN 50131-3	4	31.12.2030
	SD1-TKD-PRX-B	EN 50131-3	4	31.12.2030
	8101AR-001	EN 50131-3	4	31.12.2028
	8101R-001	EN 50131-3	4	31.12.2028
	Laajennusyksikkö			
	SD1-REMIO-MENC-2P	EN 50131-3	4	31.12.2030
	SD1-REMIO-1010-01PD-2P	EN 50131-3	4	31.12.2030
	SE1-CELLWIFI-PCB	EN 50131-3	4	31.12.2030
	SE1-PSTN-PCB	EN 50131-3	4	31.12.2030
	SE1-CELL-PCB-L	EN 50131-3	4	31.12.2030
	SE1-6OUT-PCB	EN 50131-3	4	31.12.2030

	SE1-CRI-PCB	EN 50131-3	4	31.12.2030
	SE1-485-PCB	EN 50131-3	4	31.12.2030
	SD1-CRIO-PCB	EN 50131-3	4	31.12.2030
	SE1-ETHER2-PCB	EN 50131-3	4	31.12.2030
	8203R-001-UL	EN 50131-3	4	31.12.2028
	8204R-001-UL	EN 50131-3	4	31.12.2028
	8205R-001-UL	EN 50131-3	4	31.12.2028
	8207R-001-UL	EN 50131-3	4	31.12.2028
	8220R-001-UL	EN 50131-3	4	31.12.2028
	8403R-001-UL	EN 50131-3	4	31.12.2028
	8501R-001	EN 50131-3	4	31.12.2028
	8501R-001-UL	EN 50131-3	4	31.12.2028
	8502R-001-UL	EN 50131-3	4	31.12.2028
	8603R-001-UL	EN 50131-3	4	31.12.2028
	1076R-IO	EN 50131-3	4	31.12.2028
	1068R-001-UL	EN 50131-3	4	31.12.2028
	8603R-001-UL	EN 50131-3	4	31.12.2028
	8602R-001-UL	EN 50131-3	4	31.12.2028
	1065R-004-UL	EN 50131-3	3	31.12.2028
	1050R-003-UL	EN 50131-3	3	31.12.2028
	1050R-004-UL	EN 50131-3	3	31.12.2028
	Virtalähde			
	SP1-PSU-2A	EN 50131-3, EN 50131-6	4	31.12.2030
	8303R-01	EN 50131-3, EN 50131-6	4	31.12.2028
	8308R-01	EN 50131-3, EN 50131-6	4	31.12.2028
	8309R-01	EN 50131-3, EN 50131-6	3	31.12.2028
<u>Paradox Security Finland</u> Hirsalantie 11 02420 JORVAS p. 09 3154 9000	EVO192	EN 50131-3	3	31.12.2028
	EVOHD	EN 50131-3	3	31.12.2027
	EVOHD+	EN 50131-3	3	31.12.2027
	Spectra SP5500+	EN 50131-3	2	31.12.2027
	Spectra SP6000+	EN 50131-3	2	31.12.2027
	Spectra SP7000+	EN 50131-3		31.12.2027
	Laajennusyksikkö			
	ZX8	EN 50131-3	3	31.12.2028
<u>Pyronix Limited</u> Secure House, Braithwell Way, Hellaby S66 8QY Rotherham United Kingdom	PCX78 Large APP	EN 50131-3	3	31.12.2024
	PCX78 Small APP	EN 50131-3	2	31.12.2024
	Käyttölaite			
	FPPCX-EXT-BK	EN 50131-3	3	31.12.2023
	FPPCX-EXT-W	EN 50131-3	3	31.12.2023
	FPPCX-PROX/INT	EN 50131-3	3	31.12.2023
	FPPCX-LCD/EX	EN 50131-3	3	31.12.2023
	PCX-LCDP-W	EN 50131-3	3	31.12.2023
	PCX-LCDP-R	EN 50131-3	3	31.12.2023
	EUR-064	EN 50131-3	3	31.12.2023
	EUR-067	EN 50131-3	3	31.12.2023
	Laajennusyksikkö			
	FPPCX-RIX8+	EN 50131-3	3	31.12.2023
	FPPCX-RIX8+PSU	EN 50131-3	3	31.12.2024

Siemens Osakeyhtiö Tarvonsalmenkatu 19, 02600 Espoo p. 010 511 5151	AIC-1200 (SP2, DP1)	EN 50131-3, EN 50136-2	2	31.12.2031	
	AIC-1210 (SP2, DP1)	EN 50131-3, EN 50136-2	2	31.12.2031	
	AIC-1220 (SP2, DP1)	EN 50131-3, EN 50136-2	2	31.12.2031	
	SPC42	EN 50131-3	2	31.12.2028	
	SPC52	EN 50131-3	2	31.12.2028	
	SPC53	EN 50131-3	3	31.12.2028	
	SPC63	EN 50131-3	3	31.12.2028	
	SPC 4320.320	EN 50131-3	2	31.12.2025	
	SPC 5320.320	EN 50131-3	2	31.12.2025	
	SPC 5330.320	EN 50131-3	3	31.12.2025	
	SPC 6330.320	EN 50131-3	3	31.12.2028	
	SPC 5350.320	EN 50131-3	3	31.12.2027	
	SPC 6350.320	EN 50131-3	3	31.12.2027	
	Käyttölaite				
	SPC K420	EN 50131-3	3	31.12.2025	
	SPC K421	EN 50131-3	3	31.12.2025	
	SPC K520	EN 50131-3	3	31.12.2028	
	SPC K521	EN 50131-3	3	31.12.2028	
	SPC K620	EN 50131-3	3	31.12.2029	
	SPC K623	EN 50131-3	3	31.12.2029	
	AR40	EN 50131-3	3	31.12.2031	
	AR50	EN 50131-3	3	31.12.2031	
	Laajennusyksikkö				
	SPC E652	EN 50131-3	3	31.12.2025	
	SPC E452	EN 50131-3	3	31.12.2029	
	SPC E120	EN 50131-3	2	31.12.2029	
	SPC P332	EN 50131-3	3	31.12.2025	
	SPC P333	EN 50131-3	3	31.12.2025	
	SPC P355	EN 50131-3	3	31.12.2026	
	SPC G310	EN 50131-3	3	31.12.2029	
Texecom Ltd St Crispin way, Haslingden, Lancashire, BB4 4PW	Premier Elite 24 (Metal)	EN 50131-3	3	31.12.2027	
	Premier Elite 24 (Plastic)	EN 50131-3	2	31.12.2027	
	Premier Elite 48	EN 50131-3	3	31.12.2027	
	Premier Elite 88	EN 50131-3	3	31.12.2027	
	Premier Elite 168	EN 50131-3	3	31.12.2027	
	Käyttölaite				
	Premier Elite Smartkey	EN 50131-3	3	31.12.2024	
	Premier LCD	EN 50131-3	3	31.12.2027	
	Premier LCDL	EN 50131-3	3	31.12.2027	
	Premier LCDP	EN 50131-3	3	31.12.2027	
	Premier LCDLP	EN 50131-3	3	31.12.2027	
	Premier Elite LCDLP	EN 50131-3	3	31.12.2027	
	Premier Elite LCDLP FMK	EN 50131-3	3	31.12.2027	
	Premier Elite LCDLP SMK	EN 50131-3	3	31.12.2027	
	Laajennusyksikkö				
	Premier Elite 8XP	EN 50131-3	3	31.12.2026	
	Premier Elite PSU200XP	EN 50131-3	3	31.12.2027	

	NXG-9-RF-LB (SP4, DP3)	EN 50131-3	2	31.12.2026
	Käyttölaite			
	NXG-1820-EUR	EN 50131-3	2	31.12.2026
	NXG-1830-EUR	EN 50131-3	2	31.12.2026
	NXG-1831-EUR	EN 50131-3	2	31.12.2026
	NXG-1832-EUR	EN 50131-3	2	31.12.2026
	NXG-1833-EUR	EN 50131-3	2	31.12.2026
	Laajennusyksikkö			
	NXG-216N	EN 50131-3	2	31.12.2029
	NXG-208N	EN 50131-3	2	31.12.2029
	NXG-220-G3	EN 50131-3	3	31.12.2029
	NXG-208-G3	EN 50131-3	3	31.12.2029
	NXG-320	EN 50131-3	2	31.12.2026
	NXG-320-CPU	EN 50131-3	2	31.12.2026
	NXG-504	EN 50131-3	3	31.12.2026
	NXG-510	EN 50131-3	3	31.12.2026
	NXG-508N	EN 50131-3	2	31.12.2026
WellTech Oy Martinkyläntie 67 01720 Vantaa p. 010 524 4081	Integra 64 plus	EN 50131-3	3	31.12.2025
	Integra 128 plus	EN 50131-3	3	31.12.2025
	Integra 256 plus	EN 50131-3	3	31.12.2026
	Perfecta 32 IP	EN 50131-3	2	31.12.2025
	Perfecta 32 LTE	EN 50131-3	2	31.12.2026
	PRX128	EN 50131-3	2,3,4	31.12.2025
	PRX256	EN 50131-3	2,3,4	31.12.2025
	PRX1024	EN 50131-3	2,3,4	31.12.2025
	Käyttölaite			
	INT-KLFR	EN 50131-3	3	31.12.2025
	INT-KSG2R	EN 50131-3	3	31.12.2026
	INT-SCR	EN 50131-3	3	31.12.2027
	INT-TSG2	EN 50131-3	3	31.12.2025
	INT-TSH2	EN 50131-3	3	31.12.2025
	INT-TSI	EN 50131-3	3	31.12.2026
	PRF-LCD	EN 50131-3	2	31.12.2025
	Laajennusyksikkö			
	INT-E, INT-O, INT-PP	EN 50131-3	3	31.12.2026

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

