



MURTOHÄLYTYSJÄRJESTELMÄT KESKUSLAITTEET

APPROVED INTRUDER ALARM SYSTEMS

Keskuslaitteet luetteloidaan standardin SFS-EN 50131-3 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>
<u>Aras Security A/S</u> Mose Alle 10 B dk-2610 Rodovre	NOX SYS	EN 50131-3:2009	3	31.12.2021
	Käyttölaite NOX CPA AP ALU	EN 50131-3:2009	2	31.12.2021
<u>Avarn Security Oy</u> 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
<u>Carrier Fire & Security Suomi Oy</u> Hyttimestarintie 3 02780 Espoo p. 010 419 2800	ATS1500A-SM/MM/LP	EN 50131-3	2, 3	31.12.2022
	ATS1500A-IP-SM/MM/LP	EN 50131-3	2, 3	31.12.2022
	ATS2128E, ATS2105E	SSF 1014	3	31.12.2021
	ATS3428E, ATS3405E	SSF 1014	3	31.12.2021
	ATS3500A-MM	EN 50131-3	3	31.12.2022
	ATS3500A-IP-MM	EN 50131-3	3	31.12.2022
	ATS4500A-IP-MM	EN 50131-3	3	31.12.2024
	ATS4500-IP-LM	EN 50131-3	3	31.12.2024
	Käyttölaite			
	ATS1110A-N	EN 50131-3	2, 3	31.12.2022
	ATS1115A-N	EN 50131-3	2, 3	31.12.2022
	ATS1135	EN 50131-3	2, 3	31.12.2022
	ATS1136	EN 50131-3	2, 3	31.12.2022
Laajennusyksikkö				
ATS608	EN 50131-3	2, 3	31.12.2022	
ATS624	EN 50131-3	2, 3	31.12.2022	
ATS626	EN 50131-3	2, 3	31.12.2022	
<u>Digital Security Controls</u> 3301 Langstaff Road, Concord, ON L4K 4L2, Canada	HS2016	EN 50131-3	2	31.12.2022
	HS2032	EN 50131-3	2	31.12.2022
	HS2064	EN 50131-3	2	31.12.2022
	Laajennusyksikkö			
	HSM2208	EN 50131-3	2	31.12.2022
	HSM2108	EN 50131-3	2	31.12.2022
	Käyttölaite			
	HS2LCD	EN 50131-3	3	31.12.2022
	HS2LCDP	EN 50131-3	3	31.12.2022
	HS2ICN	EN 50131-3	2	31.12.2022
HS2ICNP	EN 50131-3	2	31.12.2022	
<u>FSM Oy</u> Kolmenkulmantie 1, 37150 Nokia	HS2016	EN 50131-3	2	31.12.2022
	HS2032	EN 50131-3	2	31.12.2022
	HS2064	EN 50131-3	2	31.12.2022
	HS2128	EN 50131-3	2	31.12.2022

p. 020 755 9500	HS3032	EN 50131-3, EN 50136-2	3	31.12.2022	
	HS3128	EN 50131-3, EN 50136-2	3	31.12.2022	
	HS3248	EN 50131-3, EN 50136-2	3	31.12.2022	
	HS3248P	EN 50131-3, EN 50136-2	2	31.12.2022	
	Laajennusyksikkö				
	HSM3408	EN 50131-3	3	31.12.2022	
	HSM2208	EN 50131-3	2	31.12.2022	
	HSM2108	EN 50131-3	2	31.12.2022	
	Käyttölaite				
	HS2LCD	EN 50131-3	3	31.12.2022	
	HS2LCDP	EN 50131-3	3	31.12.2022	
	HS2ICN	EN 50131-3	2	31.12.2022	
	HS2ICNP	EN 50131-3	2	31.12.2022	
FSM Oy Kolmenkulmantie 1, 37150 Nokia p. 020 755 9500	Prime 060S	EN 50131-3	3	31.12.2024	
	Prime 060L	EN 50131-3	3	31.12.2024	
	Prime 120L	EN 50131-3	3	31.12.2024	
	Prime 240L	EN 50131-3	3	31.12.2024	
	Prime 500L	EN 50131-3	3	31.12.2024	
	Käyttölaite				
	Alien/SB	EN 50131-3	3	31.12.2024	
	Alien/GB	EN 50131-3	3	31.12.2024	
	Concept/GB	EN 50131-3	3	31.12.2024	
	Aria/HGB	EN 50131-3	3	31.12.2024	
	Laajennusyksikkö				
	IB200-A	EN 50131-3	3	31.12.2024	
	Flex5	EN 50131-3	3	31.12.2024	
AUXREL32	EN 50131-3	3	31.12.2024		
Oy Hedengren Security Ab Lauttasaarentie 50 00200 Helsinki p. 020 763 8000	HHL-C32	EN 50131-3	4	31.12.2027	
	HHL-C256	EN 50131-3	4	31.12.2027	
	Käyttölaite HHL-CKP	EN 50131-3	4	31.12.2027	
Honeywell Security UK 140 Waterside Road Hamilton Industrial Estate, Leicester LE5 1TN	MAXPRO	EN 50131-1, EN 50131-6			
	MPIP3000E	EN 50131-3, EN 50136-1	3	31.12.2026	
	MPIP2100E	EN 50131-3, EN 50136-1	3	31.12.2026	
	MPIP2000E	EN 50131-3, EN 50136-1	3	31.12.2026	
	Käyttölaite				
	MPIKTSMF	EN 50131-3	3	31.12.2026	
	MPIKTSPRX	EN 50131-3	3	31.12.2026	
	Laajennusyksikkö				
	MPIEIO84E	EN 50131-3	3	31.12.2026	
	MPIEOP4	EN 50131-3	3	31.12.2026	
MPIDC1-Door controller	EN 50131-3	3	31.12.2026		
MPIBXM35	EN 50131-3	3	31.12.2026		

p. 010 446 610	GARI-G1 GARI-G2 EN-PSU24-SO8-DIN	EN 50131-1, EN 50131-6 EN 50131-1, EN 50131-6 EN 50131-1, EN 50131-6	4 4 2	31.12.2025 31.12.2025 31.12.2022
Selamatic Oy Laajalammentie 10 50160 Mikkeli	ETR100M ETR128 ETR256 ETR512 PREGIO 500 PREGIO 1000 PREGIO 1000BM PREGIO 2000	EN 50131-3 EN 50131-3 EN 50131-3 EN 50131-3 EN 50131-3 EN 50131-3 EN 50131-3 EN 50131-3	2 2 2 2 2 3 3 3	31.12.2020 31.12.2020 31.12.2020 31.12.2020 31.12.2021 31.12.2021 31.12.2021 31.12.2021
Siemens Osakeyhtiö Tarvonsalmenkatu 19, 02600 Espoo p. 010 511 5151	SPC 4320.320 SPC 5320.320 SPC 5330.320 SPC 6330.320 SPC 5350.320 SPC 6350.320 Käyttölaite SPC K420 SPC K421 SPC K520 SPC K521 SPC K620 SPC K623 AR40 AR50 Laajennusyksikkö SPC E652 SPC E452 SPC E120 SPC P332 SPC P333 SPC P355 SPC G310	EN 50131-3 EN 50131-3 EN 50131-3 EN 50131-3 SSF 1014 EN 50131-3 EN 50131-3 EN 50131-3 EN 50131-3 EN 50131-3 EN 50131-3 EN 50131-3 SSF 1014 SSF 1014 EN 50131-3 EN 50131-3 EN 50131-3 EN 50131-3 EN 50131-3 EN 50131-3 EN 59131-3	2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 2 3 3 3 3 3	31.12.2025 31.12.2025 31.12.2025 31.12.2025 31.12.2022 31.12.2022 31.12.2023 31.12.2023 31.12.2022 31.12.2022 31.12.2022 31.12.2022 31.12.2026 31.12.2026 31.12.2022 31.12.2022 31.12.2022 31.12.2023 31.12.2023 31.12.2025 31.12.2022
Stanley Security Oy Kumpulantie 13 B 00520 Helsinki p. 020 4705	Sentrion DUO Sentrion S4 Pacom 8002R-001 Käyttölaite DSS-ACE Pacom 8101AR-001 Pacom 8101R-001 Laajennusyksikkö Pacom 8203R-001-UL Pacom 8204R-001-UL	SSF 1014 SSF 1014 EN 50131-3 SSF 1014 EN 50131-3 EN 50131-3 EN 50131-3 EN 50131-3	4 4 4 4 4 4 4 4	31.12.2023 31.12.2026 31.12.2024 31.12.2023 31.12.2024 31.12.2024 31.12.2024 31.12.2024

	Pacom 8205R-001-UL	EN 50131-3	4	31.12.2024	
	Pacom 8207R-001-UL	EN 50131-3	4	31.12.2024	
	Pacom 8501R-001-UL	EN 50131-3	4	31.12.2024	
	Pacom 8603R-001-UL	EN 50131-3	4	31.12.2024	
	Pacom 1076R-IO	EN 50131-3	4	31.12.2024	
	Pacom 1068R-001-UL	EN 50131-3	4	31.12.2024	
<u>Texecom Ltd</u> St Crispin way, Haslingden, Lancashire, BB4 4PW	Premier Elite 24 (Metal)	EN 50131-3	3	31.12.2022	
	Premier Elite 24 (Poly)	EN 50131-3	2	31.12.2022	
	Premier Elite 48	EN 50131-3	3	31.12.2022	
	Premier Elite 88	EN 50131-3	3	31.12.2022	
	Premier Elite 168	EN 50131-3	3	31.12.2022	
	Premier 816 Plus (Metal)	EN 50131-3	2	31.12.2022	
	Premier 816 Plus (Poly)	EN 50131-3	2	31.12.2022	
	Premier 832 (Metal)	EN 50131-3	2	31.12.2022	
	Premier 832 (Poly)	EN 50131-3	2	31.12.2022	
	Käyttölaite				
	Premier	EN 50131-3	3	31.12.2022	
	Premier Elite	EN 50131-3	3	31.12.2022	
	Laajennusyksikkö				
	Premier Elite 8XP	EN 50131-3	3	31.12.2022	
Premier Elite PSU200XP	EN 50131-3	3	31.12.2022		
<u>Vanderbilt International (IRL) Ltd</u> Clonshaugh Business & Technology Park, Dublin D17 KV84 Ireland	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	31.12.2025	
	SPC 5350.320	SSF 1014	3	31.12.2022	
	SPC 6350.320	EN 50131-3	3	31.12.2022	
	Omnis E100	EN 50131-3	3	31.12.2026	
	Omnis E100-S	EN 50131-3	3	31.12.2026	
	Käyttölaite				
	SPC K420	EN 50131-3	3	31.12.2023	
	SPC K421	EN 50131-3	3	31.12.2023	
	SPC K520	EN 50131-3	3	31.12.2022	
	SPC K521	EN 50131-3	3	31.12.2022	
	SPC K620	EN 50131-3	3	31.12.2022	
	SPC K623	EN 50131-3	3	31.12.2022	
	Omnis M5	EN 50131-3	3	31.12.2026	
	Omnis M6	EN 50131-3	3	31.12.2026	
	Omnis VR10	EN 50131-3	3	31.12.2026	
	Omnis VR20	EN 50131-3	3	31.12.2026	
	VR40S	SSF 1014	3	31.12.2026	
	VR50M	SSF 1014	3	31.12.2026	
	Laajennusyksikkö				
	SPC E652	EN 50131-3	3	31.12.2022	
	SPC E452	EN 50131-3	3	31.12.2022	
SPC E120	EN 50131-3	3	31.12.2022		
SPC P332	EN 50131-3	2	31.12.2023		
SPC P333	EN 50131-3	3	31.12.2023		

	SPC P355	EN 50131-3	3	31.12.2025
	SPC G310	EN 50131-3	2	31.12.2022
	Omnis E200	EN 50131-3	3	31.12.2026
	Omnis E500 (Vahv.)	EN 50131-3	3	31.12.2026
	Virtalähde			
	Omnis PSU	EN 50131-3	3	31.12.2026
WellTech Oy Martinkyläntie 67 01720 Vantaa p. 010 524 4081	Integra 32	EN 50131-3	2	31.12.2021
	Integra 64	EN 50131-3	2	31.12.2021
	Integra 64 plus	EN 50131-3	3	31.12.2022
	Integra 128	EN 50131-3	2	31.12.2021
	Integra 128 plus	EN 50131-3	3	31.12.2022
	Integra 128 WRL (gsm)	EN 50131-3	2	31.12.2021
	Integra 256 plus	EN 50131-3	3	31.12.2023
	Versa Plus (gsm/gprs/lan)	EN 50131-3, EN 50136-1	2	31.12.2021
	VERSA 10	EN 50131-3	2	31.12.2020
	PERFECTA 16	EN 50131-3	2	31.12.2020
	PERFECTA 16 WRL	EN 50131-3	2	31.12.2020
	PERFECTA 32	EN 50131-3	2	31.12.2020
	PERFECTA 32 WRL	EN 50131-3	2	31.12.2020
	Käyttölaite			
	PRF-LCD	EN 50131-3	2	31.12.2020
	PRF-LCD-WRL	EN 50131-3	2	31.12.2020
	VERSA-LCD	EN 50131-3	2	31.12.2020
	INT-KLFR	EN 50131-3	3	31.12.2023
	INT-TSG	EN 50131-3	3	31.12.2023
	INT-TSI	EN 50131-3	3	31.12.2023
	Laajennusyksikkö			
	INT-E, INT-O, INT-PP	EN 50131-3	3	31.12.2023

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

