

Érvényben lévő és kidolgozás alatt álló biztonságtechnikai szabványok

MSZ EN 5013x-x sorozat MSZ EN 50130-x EMC zavartűrési és környezetállósági követelmények (IEC 62599-x)

MSZ EN 50130-4:1995/A2:2003 Riasztórendszerek. 4. rész: Elektromágneses összeférhetőség. Termékcsaládszabvány: Tűzjelző, behatolásjelző és személyi riasztórendszerek alkatrészeinek zavartűrési követelményei	
MSZ EN 50130-4:1995/A2:2003 V Angol nyelvű! Riasztórendszerek. 4. rész: Elektromágneses összeférhetőség. Termékcsaládszabvány: Tűzjelző, behatolásjelző és közösségi riasztórendszerek alkatrészeinek zavartűrési követelményei	
MSZ EN 50130-4:1999 Riasztórendszerek. 4. rész: Elektromágneses összeférhetőség. Termékcsalád-szabvány: Tűzjelző, behatolásjelző és személyi riasztórendszerek alkatrészeinek zavartűrési követelményei	
MSZ EN 50130-4:2011 Riasztórendszerek. 4. rész: Elektromágneses összeférhetőség. Termékcsalád-szabvány: Tűzjelző, behatolásjelző, támadásjelző, zárt láncú (CCTV-) televíziós megfigyelőrendszerek, beléptető és személyi segélyhívó rendszerek egységeinek zavartűrési követelményei	
MSZ EN 50130-4:2011 V Angol nyelvű! Riasztórendszerek. 4. rész: Elektromágneses összeférhetőség. Termékcsalád-szabvány: Tűzjelző, behatolásjelző, támadásjelző, zárt láncú televíziós megfigyelő-rendszerek, beléptetőrendszerek és személyi riasztórendszerek alkatrészeinek zavartűrési követelményei	
MSZ EN 50130-5:2000 Riasztórendszerek. 5. rész: Környezetállósági vizsgálati módszerek	
MSZ EN 50130-5:2000 V Angol nyelvű! Riasztórendszerek. 5. rész: Környezetállóság-vizsgálati módszerek	
MSZ EN 50130-5:2011 Angol nyelvű! Riasztórendszerek. 5. rész: Környezetállósági vizsgálati módszerek	

Kidolgozás alatt!!

EN 50130-4:2011/FprA1 (pr=24541) Alarm systems - Part 4: Electromagnetic compatibility - Product family standard: Immunity requirements for components of fire, intruder, hold up, CCTV, access control and social alarm systems	1099
---	----------------------

Érvényben lévő és kidolgozás alatt álló biztonságtechnikai szabványok

MSZ EN 50131-x Behatolás- és támadásjelző rendszerek (IEC 62642-x)

MSZ EN 50131-1:2011 Riasztórendszerek. Behatolás- és támadásjelző rendszerek. 1. rész: Rendszerkövetelmények	
EN 50131-1:2006/IS2:2010 (pr=22813) Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 1: System requirements	2010-08-06
MSZ EN 50131-2-2:2008 Angol nyelvű! Riasztórendszerek. Behatolás- és támadásjelző rendszerek. 2-2. rész: Behatolásérzékelők. Passzív infravörös-érzékelők	
MSZ EN 50131-2-3:2009 Angol nyelvű! Riasztórendszerek. Behatolás- és támadásjelző rendszerek. 2-3. rész: Mikrohullámú érzékelők követelményei	
MSZ EN 50131-2-4:2009 Riasztórendszerek. Behatolás- és támadásjelző rendszerek. 2-4. rész: Kombinált, passzív infravörös- és mikrohullámú érzékelők követelményei	
MSZ EN 50131-2-5:2009 Angol nyelvű! Riasztórendszerek. Behatolás- és támadásjelző rendszerek. 2-5. rész: Kombinált, passzív infravörös- és ultrahangos érzékelők követelményei	
MSZ EN 50131-2-6:2009 Angol nyelvű! Riasztórendszerek. Behatolás- és támadásjelző rendszerek. 2-6. rész: (Mágneses) nyitásérzékelő érintkezők	
MSZ EN 50131-2-6:2009 Riasztórendszerek. Behatolás- és támadásjelző rendszerek. 2-6. rész: (Mágneses) nyitásérzékelők	
MSZ EN 50131-2-7-1:2013 Angol nyelvű! Riasztórendszerek. Behatolás- és támadásjelző rendszerek. 2-7-1. rész: Behatolásérzékelők. Üvegtörés-érzékelők (akusztikus)	
MSZ EN 50131-2-7-2:2013 Angol nyelvű! Riasztórendszerek. Behatolás- és támadásjelző rendszerek. 2-7-2. rész: Behatolásérzékelők. Üvegtörés-érzékelők (passzív)	
MSZ EN 50131-2-7-3:2013 Angol nyelvű! Riasztórendszerek. Behatolás- és támadásjelző rendszerek. 2-7-3. rész: Behatolásérzékelők. Üvegtörés-érzékelők (aktív)	
CLC/TS 50131-2-8:2012 (pr=22572) Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-8: Intrusion detectors - Shock detectors	2012-04-13

Érvényben lévő és kidolgozás alatt álló biztonságtechnikai szabványok

MSZ EN 50131-3:2009 Riasztórendszerek. Behatolás- és támadásjelző rendszerek. 3. rész: Vezérlő- és kijelzőberendezés	
MSZ EN 50131-3:2009 Angol nyelvű! Riasztórendszerek. Behatolás- és támadásjelző rendszerek. 3. rész: Vezérlő- és kijelzőberendezés	
MSZ EN 50131-4:2009 Angol nyelvű! Riasztórendszerek. Behatolás- és támadásjelző rendszerek. 4. rész: Figyelemfelhívó eszközök	
MSZ EN 50131-4:2009 Riasztórendszerek. Behatolás- és támadásjelző rendszerek. 4. rész: Figyelemfelhívó eszközök	
MSZ EN 50131-5-3:2005 Angol nyelvű! Riasztórendszerek. Behatolásjelző rendszerek. 5-3. rész: Rádiófrekvenciás technikát alkalmazó összekapcsoló berendezések követelményei	
MSZ EN 50131-5-3:2005 Riasztórendszerek. Behatolásjelző rendszerek. 5-3. rész: Rádiófrekvenciás technikát alkalmazó, összeköttetést biztosító berendezések követelményei	
MSZ EN 50131-5-3:2005/A1:2009 Angol nyelvű! Riasztórendszerek. Behatolásjelző rendszerek. 5-3. rész: Rádiófrekvenciás technikát alkalmazó, összeköttetést biztosító berendezések követelményei	
EN 50131-5-3:2005/IS1:2010 (pr=22812) Alarm systems - Intrusion systems - Part 5-3: Requirements for interconnections equipment using radio frequency techniques	2010-08-06
CLC/TS 50131-5-4:2012 (pr=22577) Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 5-4: System compatibility testing for I&HAS equipments located in supervised premises	2012-06-22
MSZ EN 50131-6:2008 Riasztórendszerek. Behatolás- és támadásjelző rendszerek. 6. rész: Tápegységek	
MSZ EN 50131-6:2008 Angol nyelvű! Riasztórendszerek. Behatolás- és támadásjelző rendszerek. 6. rész: Tápegységek	
MSZ CLC/TS 50131-7:2010 Riasztórendszerek. Behatolás- és támadásjelző rendszerek. 7. rész: Alkalmazási irányelvek	
CLC/TS 50131-7:2010 (pr=22814) Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 7: Application guidelines	2010-07-30

Érvényben lévő és kidolgozás alatt álló biztonságtechnikai szabványok

MSZ EN 50131-8:2009 Angol nyelvű! Riasztórendszerek. Behatolás- és támadásjelző rendszerek. 8. rész: Biztonsági ködfeljesztő berendezések/rendszerek	
CLC/TS 50131-11:2012 (pr=23847) Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 11: Hold-up devices	2012-08-03

Kidolgozás alatt!!

EN 50131-1:2006/prA2 (pr=24537) Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 1: System requirements	1099
EN 50131-2-2:2008/FprISA:2013 (pr=24884) Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-2: Intrusion detectors - Passive infrared detectors	5020
EN 50131-2-3:2008/FprISA:2013 (pr=24885) Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-3: Requirements for microwave detectors	5020
EN 50131-2-4:2008/FprISA:2013 (pr=24886) Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-4: Requirements for combined passive infrared and microwave detectors	5020
EN 50131-2-5:2008/FprISA:2013 (pr=24887) Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-5: Requirements for combined passive infrared and ultrasonic detectors	5020
EN 50131-2-6:2008/FprISA:2013 (pr=24888) Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-6: Opening contacts (magnetic)	5020
CLC/TS 50131-2-8:2012/FprISA:2013 (pr=24892) Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-8: Intrusion detectors - Shock detectors	5020
CLC/prTS 50131-2-9 (pr=23848) Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-9: Intrusion detectors - Active infrared beam detectors	5020
CLC/FprTS 50131-2-Y (pr=24543) Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-Y: Intrusion detectors - Bolt contacts - Requirements for bolt contacts monitoring the lock status of doors	1099
CLC/FprTS 50131-2-10:201X (pr=24542) Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-10: Intrusion detectors - Lock state contacts (magnetic)	5020
EN 50131-2-7-1:2012/FprAA:2013 (pr=24758) Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-7-1: Intrusion detectors - Glass break detectors (acoustic)	5099

Érvényben lévő és kidolgozás alatt álló biztonságtechnikai szabványok

EN 50131-2-7-1:2012/FprISA:2013 (pr=24889) Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-7-1: Intrusion detectors - Glass break detectors (acoustic)	5020
EN 50131-2-7-2:2012/FprAA:2013 (pr=24762) Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-7-2: Intrusion detectors - Glass break detectors (passive)	5099
EN 50131-2-7-2:2012/FprISA:2013 (pr=24890) Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-7-2: Intrusion detectors - Glass break detectors (passive)	5020
EN 50131-2-7-3:2012/FprAA:2013 (pr=24763) Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-7-3: Intrusion detectors - Glass break detectors (active)	5099
EN 50131-2-7-3:2012/FprISA:2013 (pr=24891) Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-7-3: Intrusion detectors - Glass break detectors (active)	5020
EN 50131-6:2008/prAA:2011 (pr=22620) Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 6: Power supplies	4099
CLC/FprTS 50131-9:201X (pr=22571) Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 9: Alarm verification - Methods and principles	4099
prEN 50131-X (pr=24539) Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part X: Ancillary control equipment (ACE) for setting- / unsetting for I&HAS systems including locking and monitoring of entries	1099
prEN 50131-10:2012 (pr=23035) Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 10: Application specific requirements for Supervised Premises Transceiver (SPT)	4099
CLC/TS 50131-11:2012/FprISA:2013 (pr=24893) Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 11: Hold-up devices	5020

Érvényben lévő és kidolgozás alatt álló biztonságtechnikai szabványok

MSZ EN 50132-x Videotechnikai megfigyelőrendszerek (IEC 62676-x)

MSZ EN 50132-1:2010 Riasztórendszerek. Zárt láncú televíziós (CCTV-) megfigyelőrendszerek biztonságtechnikai alkalmazásokhoz. 1. rész: Rendszerkövetelmények	
MSZ EN 50132-1:2010 Angol nyelvű! Riasztórendszerek. Zárt láncú televíziós megfigyelőrendszerek biztonságtechnikai alkalmazásokhoz. 1. rész: Rendszerkövetelmények	
MSZ EN 50132-5:2001 Angol nyelvű! Riasztórendszerek. Zárt láncú televíziós megfigyelőrendszerek biztonságtechnikai alkalmazásokhoz. 5. rész: Képtávitel	
MSZ EN 50132-5:2001 Riasztórendszerek. Zárt láncú televíziós megfigyelőrendszerek biztonságtechnikai alkalmazásokhoz. 5. rész: Videoátvitel	
MSZ EN 50132-5-1:2012 Angol nyelvű! Riasztórendszerek. Zárt láncú televíziós megfigyelőrendszerek biztonságtechnikai alkalmazásokhoz. 5-1. rész: Videoátvitel. A videoátvitel általános teljesítőképességi követelményei	
EN 50132-5-1:2011/AC:2012 (pr=24255) Alarm systems - CCTV surveillance systems for use in security applications - Part 5-1: Video transmission - General video transmission performance requirements	2012-07-20
MSZ EN 50132-5-2:2012 Angol nyelvű! Riasztórendszerek. Zárt láncú televíziós megfigyelőrendszerek biztonságtechnikai alkalmazásokhoz. 5-2. rész: IP (internet-) videoátviteli protokollok	
EN 50132-5-2:2011/AC:2012 (pr=24256) Alarm systems - CCTV surveillance systems for use in security applications - Part 5-2: IP Video Transmission Protocols	2012-07-20
MSZ EN 50132-5-3:2013 Angol nyelvű! Riasztórendszerek. Zárt láncú televíziós megfigyelőrendszerek biztonságtechnikai alkalmazásokhoz. 5-3. rész: Videoátvitel. Analóg és digitális videoátvitel	
MSZ EN 50132-7:2013 Angol nyelvű! Riasztórendszerek. Zárt láncú televíziós megfigyelőrendszerek biztonságtechnikai alkalmazásokhoz. 7. rész: Alkalmazási irányelvek	

Érvényben lévő és kidolgozás alatt álló biztonságtechnikai szabványok

Kidolgozás alatt!!

FprEN 62676-1-1:2013 (pr=24260) Video surveillance systems for use in security applications - Part 1-1: System requirements - General	5060
FprEN 62676-1-2:2013 (pr=24261) Video surveillance systems for use in security applications - Part 1-2: System requirements – Performance requirements for video transmission	5060
FprEN 62676-2-1:2012 (pr=24232) Video surveillance systems for use in security applications - Part 2-1: Video transmission protocols - General requirements	5060
FprEN 62676-2-2:2012 (pr=24233) Video surveillance systems for use in security applications - Part 2-2: Video transmission protocols - IP interoperability implementation based on HTTP and REST services	5060
FprEN 62676-2-3:2012 (pr=24234) Video surveillance systems for use in security applications - Part 2-3: Video transmission protocols - IP interoperability implementation based on web services	5060

Érvényben lévő és kidolgozás alatt álló biztonságtechnikai szabványok

MSZ EN 50133-x Beléptető rendszerek (IEC 60839-11-x)

MSZ EN 50133-1:2006 Riasztórendszerek. Beléptetőrendszerek biztonságtechnikai alkalmazásokhoz. 1. rész: Rendszerkövetelmények	
MSZ EN 50133-2-1:2001 Angol nyelvű! Riasztórendszerek. Hozzáférés-ellenőrző rendszerek biztonságtechnikai alkalmazásokhoz. 2-1. rész: Alkatelemek általános követelményei	
MSZ EN 50133-2-1:2001 Riasztórendszerek. Beléptetőrendszerek biztonságtechnikai alkalmazásokhoz. 2-1. rész: Részegységek általános követelményei	
MSZ EN 50133-7:2000 Riasztórendszerek. Beléptetőrendszerek biztonságtechnikai alkalmazásokhoz. 7. rész: Alkalmazási irányelvek	
MSZ EN 50133-7:2000 Angol nyelvű! Riasztórendszerek. Hozzáférés-ellenőrző rendszerek biztonságtechnikai alkalmazásokhoz. 7. rész: Alkalmazási irányelvek	
MSZ EN 60839-11-1:2013 Angol nyelvű! Riasztórendszerek és elektronikus biztonsági rendszerek. 11-1. rész: Elektronikus beléptető rendszerek. A berendezésekre és készülékekre vonatkozó követelmények (IEC 60839-11-1:2013) (System and components requirements)	

Kidolgozás alatt!!

IEC 60839-11-2 Ed. 1.0 Alarm and electronic security systems - Electronic access control systems - Part 11-2: Application guidelines	CCDV
IEC 60839-11-3 Ed. 1.0 Alarm systems - Part 11-3: Systems for use in security applications - IP Security Device Base Protocol	ANW
IEC 60839-11-4 Ed. 1.0 Alarm systems - Part 11-4: Systems for use in security applications - Physical Access Controller Protocol	ANW

Érvényben lévő és kidolgozás alatt álló biztonságtechnikai szabványok

MSZ EN 50134-x Segélyhívó rendszerek (IEC 62851-x)

MSZ EN 50134-1:2002 Riasztórendszerek. Segélyhívórendszerek. 1. rész: Rendszerkövetelmények	
MSZ EN 50134-1:2002 Angol nyelvű! Riasztórendszerek. Közösségi riasztórendszerek. 1. rész: Rendszerkövetelmények	
MSZ EN 50134-2:2000 Angol nyelvű! Riasztórendszerek. Közösségi riasztórendszerek. 2. rész: Kioldószervezetek	
MSZ EN 50134-2:2000 Riasztórendszerek. Segélyhívó rendszerek. 2. rész: Jelzésadó eszközök	
MSZ EN 50134-3:2013 Angol nyelvű! Riasztórendszerek. Segélyhívó rendszerek. 3. rész: Helyi egység és vezérlő	
MSZ EN 50134-5:2005 Angol nyelvű! Riasztórendszerek. Közösségi riasztórendszerek. 5. rész: Összekapcsolás és adatátvitel	
MSZ EN 50134-5:2005 Riasztórendszerek. Segélyhívó rendszerek. 5. rész: Összeköttetések és kommunikáció	
MSZ CLC/TS 50134-7:2006 Riasztórendszerek. Segélyhívó rendszerek. 7. rész: Alkalmazási irányelvek	

Kidolgozás alatt!!

Érvényben lévő és kidolgozás alatt álló biztonságtechnikai szabványok

MSZ EN 50136-x Riasztásátviteli rendszerek (IEC 60839-5-x IEC 60839-7-x)

MSZ EN 50136-1:2012 Angol nyelvű! Riasztórendszerek. Riasztásátviteli rendszerek és berendezések. 1. rész: A riasztásátviteli rendszerek általános követelményei	
MSZ EN 50136-1-1:1998/A2:2008 Angol nyelvű! Riasztórendszerek. Riasztásátviteli rendszerek és berendezések. 1-1. rész: A riasztásátviteli rendszerek általános követelményei	
MSZ EN 50136-1-1:2006 Riasztórendszerek. Riasztásátviteli rendszerek és berendezések. 1-1. rész: A riasztásátviteli rendszerek általános követelményei	
MSZ EN 50136-1-2:2000 Riasztórendszerek. Riasztásátviteli rendszerek és berendezések. 1-2. rész: Bérelt (dedikált) riasztási útvonalakat használó rendszerek követelményei	
MSZ EN 50136-1-2:2000 Angol nyelvű! Riasztórendszerek. Riasztásátviteli rendszerek és berendezések. 1-2. rész: Feladatra orientált riasztási útvonalakat használó rendszerekkel szemben támasztott követelmények	
MSZ EN 50136-1-3:2000 Riasztórendszerek. Riasztásátviteli rendszerek és berendezések. 1-3. rész: Nyilvános, kapcsolt távbeszélő-hálózatot használó, digitális kommunikátoros rendszerek követelményei	
MSZ EN 50136-1-3:2000 Angol nyelvű! Riasztórendszerek. Riasztásátviteli rendszerek és berendezések. 1-3. rész: Nyilvános, kapcsolt telefonhálózatokat használó, digitális kommunikátorokkal ellátott rendszerekkel szemben támasztott követelmények	
MSZ EN 50136-1-4:2000 Angol nyelvű! Riasztórendszerek. Riasztásátviteli rendszerek és berendezések. 1-4. rész: Nyilvános, kapcsolt telefonhálózatokat használó, hangkommunikátorokkal ellátott rendszerekkel szemben támasztott követelmények	
MSZ EN 50136-1-4:2000 Riasztórendszerek. Riasztásátviteli rendszerek és berendezések. 1-4. rész: Nyilvános, kapcsolt távbeszélő-hálózatot használó, beszédkommunikátoros rendszerek követelményei	
MSZ EN 50136-1-5:2008 Angol nyelvű! Riasztórendszerek. Riasztásátviteli rendszerek és berendezések. 1-5. rész: Csomagkapcsolt hálózatok (Packet Switched Network PSN) követelményei	

Érvényben lévő és kidolgozás alatt álló biztonságtechnikai szabványok

<p>MSZ EN 50136-1-5:2008 Riasztórendszerek. Riasztásátviteli rendszerek és berendezések. 1-5. rész: Csomagkapcsolt hálózatok (Packet Switched Network PSN) követelményei</p>	
<p>EN 50136-2:2013 (pr=21535) Alarm systems - Alarm transmission systems and equipment - Part 2: Requirements for Supervised Premises Transceiver (SPT)</p>	2013-08-30
<p>MSZ EN 50136-2-1:2006 Riasztórendszerek. Riasztásátviteli rendszerek és berendezések. 2-1. rész: Riasztásátviteli berendezések általános követelményei</p>	
<p>MSZ EN 50136-2-2:2000 Riasztórendszerek. Riasztásátviteli rendszerek és berendezések. 2-2. rész: Bérelt (dedikált) riasztási útvonalakat használó rendszerekben alkalmazott berendezések követelményei</p>	
<p>MSZ EN 50136-2-2:2000 Angol nyelvű! Riasztórendszerek. Riasztásátviteli rendszerek és berendezések. 2-2. rész: Feladatra orientált riasztási útvonalakat használó rendszerekben alkalmazott berendezésekkel szemben támasztott követelmények</p>	
<p>MSZ EN 50136-2-3:2000 Angol nyelvű! Riasztórendszerek. Riasztásátviteli rendszerek és berendezések. 2-3. rész: Nyilvános, kapcsolt telefonhálózatokat használó digitális kommunikátoros rendszerekben alkalmazott berendezésekkel szemben támasztott követelmények</p>	
<p>MSZ EN 50136-2-3:2000 Riasztórendszerek. Riasztásátviteli rendszerek és berendezések. 2-3. rész: Nyilvános, kapcsolt távbeszélő-hálózatot használó digitális, kommunikátoros rendszerekben alkalmazott berendezések követelményei</p>	
<p>MSZ EN 50136-2-4:2000 Riasztórendszerek. Riasztásátviteli rendszerek és berendezések. 2-4. rész: Nyilvános, kapcsolt távbeszélő-hálózatot használó, beszédkommunikátoros rendszerekben alkalmazott berendezések követelményei</p>	
<p>EN 50136-3:2013 (pr=23703) Alarm systems - Alarm transmission systems and equipment - Part 3: Requirements for Receiving Centre Transceiver (RCT)</p>	2013-08-30
<p>MSZ EN 50136-2-4:2000 Angol nyelvű! Riasztórendszerek. Riasztásátviteli rendszerek és berendezések. 2-4. rész: Nyilvános, kapcsolt telefonhálózatokat használó hangkommunikátoros rendszerekben alkalmazott berendezésekkel szemben támasztott követelmények</p>	
<p>MSZ CLC/TS 50136-4:2008 Riasztórendszerek. Riasztásátviteli rendszerek és berendezések. 4. rész: A riasztásfogadó központokban alkalmazott riasztásmegjelenítő berendezések</p>	

Érvényben lévő és kidolgozás alatt álló biztonságtechnikai szabványok

MSZ CLC/TS 50136-7:2007 Riasztórendszerek. Riasztásátviteli rendszerek és berendezések. 7. rész: Alkalmazási irányelvek	
CLC/TS 50136-9:2013 (pr=22700) Alarm systems - Alarm transmission systems and equipment - Part 9: Requirements for common protocol for alarm transmission using the Internet protocol	2013- 01-18

Kidolgozás alatt!!

prEN 50136-1 (pr=24538) Alarm systems - Alarm transmission systems and equipment - Part 1: General requirements for alarm transmission systems	1099
prEN 50136-4 (pr=23032) Alarm systems - Alarm transmission systems and equipment - Part 4: Annunciation equipment	1099

Érvényben lévő és kidolgozás alatt álló biztonságtechnikai szabványok

Egyéb európai biztonságtechnikai szabványok (EN xxxxx-x) és szabványjellegű (CLC/TS xxxxx-x) dokumentumok

CLC/TR 50456:2008 (pr=20860) Alarm systems - Guidelines to achieving compliance with EC directives for equipment of alarm systems	2008-01-25
CLC/TR 50515:2008 (pr=20762) List of interpretations on published standards on "Alarm Systems"	2008-12-11
CLC/TR 50531:2009 (pr=21135) Alarm systems - Terms and definitions	2009-06-30

EN 50486 sorozat Audio és video kaputelefon rendszerek

MSZ EN 50486:2008 Angol nyelvű! Audio- és video-kaputelefonokhoz használatos készülékek	
--	--

EN 50137 sorozat Kombinált és/vagy integrált riasztórendszerek

CLC/TS 50398:2009 (pr=20728) Alarm systems - Combined and integrated alarm systems - General requirements	2009-02-26
--	------------

Érvényben lévő és kidolgozás alatt álló biztonságtechnikai szabványok

MSZ EN 50518 sorozat Riasztásfogadó központok

MSZ EN 50518-1:2010 Riasztásfogadó központ. 1. rész: Helyszín-megválasztási és építészeti követelmények	
MSZ EN 50518-1:2010 Angol nyelvű! Riasztásfogadó központ. 1. rész: Helyszín-megválasztási és építészeti követelmények	
MSZ EN 50518-2:2011 Angol nyelvű! Riasztásfogadó központ. 2. rész: Műszaki követelmények	
MSZ EN 50518-2:2011 Riasztásfogadó központ. 2. rész: Műszaki követelmények	
MSZ EN 50518-3:2011 Angol nyelvű! Riasztásfogadó központ. 3. rész: A működés folyamata és követelményei	

Kidolgozás alatt!

FprEN 50518-1:2013 (pr=24411) Monitoring and alarm receiving centre - Part 1: Location and construction requirements	5099
FprEN 50518-2:2013 (pr=24545) Monitoring and alarm receiving centre - Part 2: Technical requirements	5099
FprEN 50518-3:2013 (pr=24546) Monitoring and alarm receiving centre - Part 3: Procedures and requirements for operation	5099

Érvényben lévő és kidolgozás alatt álló biztonságtechnikai szabványok

MSZ EN 506XX Külső felületvédelmi biztonsági rendszerek

Kidolgozás alatt!!

prEN 50605 (pr=24540) Active Laser scanner	1099
prEN 50606 (pr=24544) External Perimeter Security Systems	1099

Összeállította:

Móré Attila
tel: +36-30-222-9225
more.attila.777@gmail.com

Érvényben lévő és kidolgozás alatt álló biztonságtechnikai szabványok

2013. évben az SZVMSZK anyagi támogatásával magyar nyelven történő megjelentetésre előterjesztett szabványok listája:

Jelzet	Cím	Oldsz.	Státusz	Értelmezés
?				
?				

Jelzet	Cím	Oldsz.	Státusz	Értelmezés
?				
?				
		?		

Összeállította:

Móré Attila
tel: +36-30-222-9225
more.attila.777@gmail.com

Jelenleg úgy tűnik, hogy az a több éves gyakorlat (2005-2012), mely az SZVMSZK részéről anyagi támogatás formájában a biztonságtechnikai szabványok magyar nyelven történő megjelentetését biztosította, megszakadt!

A szakmai kamarai tagság önkéntessé tételét követően (a BM által bevallottan kizárólag lobbizás érdekében szolgálva, de az EU-ra kenve) az önkéntesen kamarai tagságot vállalók által befizetett tagdíj összege - sajnos- nem teszi lehetővé az EU-s szabványok magyar nyelven történő megjelentetésének további anyagi támogatását!

Érvényben lévő és kidolgozás alatt álló biztonságtechnikai szabványok

Fontosabb, érvényben lévő, biztonságtechnikával kapcsolatos szabványok

MSZ EN 15602:2008 Angol nyelvű! Őrző-védő szolgáltatók. Szakkifejezések	
MSZ EN 15602:2008 Biztonsági szolgáltatások ellátói. Fogalommeghatározások	
MSZ EN 14383-1:2006 Angol nyelvű! Bűnmegelőzés. Településrendezés és épülettervezés. 1. rész: Szakkifejezések	
CEN/TR 14383-2:2007	Prevention of crime - Urban planning and building design - Part 2: Urban planning
CEN/TS 14383-3:2005	Prevention of crime - Urban planning and building design - Part 3: Dwellings
CEN/TS 14383-4:2006	Prevention of crime - Urban planning and design - Part 4: Shops and offices
CEN/TR 14383-5:2010	Prevention of crime - Urban planning and building design - Part 5: Petrol stations
CEN/TR 14383-7:2009	Prevention of crime - Urban planning and building design - Part 7: Design and management of public transport facilities
CEN/TR 14383-8:2009	Prevention of crime - Urban planning and building design - Part 8: Protection of buildings and sites against criminal attacks with vehicles
MSZ EN 60849:2000 Angol nyelvű! Hangrendszerek veszélyhelyzetekhez (IEC 60849:1998)	
MSZ EN 60849:2000 Hangrendszerek veszélyhelyzetekhez (IEC 60849:1998)	
MSZ 20300:2002 Páncélozott pénz- és értékszállító biztonsági gépjárművek. Követelmények, gyártás, javítás, üzemeltetés és ellenőrzés	

Összeállította:

Móré Attila
tel: +36-30-222-9225
more.attila.777@gmail.com