

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 50130-4:2011](#)

Riasztórendszerek. 4. rész: Elektromágneses összeférhetőség. Termékcsalád-szabvány: Tűzjelző, behatolásjelző, támadásjelző, zárt láncú (CCTV-) televíziós megfigyelőrendszerek, beléptető és személyi segélyhívó rendszerek egységeinek zavartűrési követelményei

29.020 Elektrotechnika általában; 13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek
Megjelenés dátuma: 2011-11-01

[MSZ EN 50130-5:2011](#) Angol nyelvű!

Riasztórendszerek. 5. rész: Környezetállósági vizsgálati módszerek

29.020 Elektrotechnika általában; 13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek
Megjelenés dátuma: 2011-11-01

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](#)

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

[MSZ EN 50131-1:2011](#)

Riasztórendszerek. Behatolás- és támadásjelző rendszerek. 1. rész: Rendszerkövetelmények

13.310 Bűnözés elleni védelem

Megjelenés dátuma: 2011-01-01

[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

13.310 Bűnözés elleni védelem

Megjelenés dátuma: 2008-05-01

[MSZ EN 50131-2-3:2009](#) Angol nyelvű!

Riasztórendszerek. Behatolás- és támadásjelző rendszerek. 2-3. rész:

Mikrohullámú érzékelők követelményei

Érvényben lévő és kidolgozás alatt álló biztonságtechnikai szabványok

13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek

Megjelenés dátuma: 2009-05-01

[MSZ EN 50131-2-4:2009](#)

Riasztórendszerek. Behatolás- és támadásjelző rendszerek. 2-4. rész:
Kombinált, passzív infravörös- és mikrohullámú érzékelők követelményei

13.310 Bűnözés elleni védelem

Megjelenés dátuma: 2009-01-01

[MSZ EN 50131-2-5:2009](#) Angol nyelvű!

Riasztórendszerek. Behatolás- és támadásjelző rendszerek. 2-5. rész:
Kombinált, passzív infravörös- és ultrahangos érzékelők követelményei

13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek

Megjelenés dátuma: 2009-05-01

[MSZ EN 50131-2-6:2009 V](#) Angol nyelvű!

Riasztórendszerek. Behatolás- és támadásjelző rendszerek. 2-6. rész:
(Mágneses) nyitásérzékelő érintkezők

13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek

Megjelenés dátuma: 2012-01-01

[MSZ EN 50131-2-6:2009](#)

Riasztórendszerek. Behatolás- és támadásjelző rendszerek. 2-6. rész:
(Mágneses) nyitásérzékelők

13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek

Megjelenés dátuma: 2009-05-01

[EN 50131-2-7-1:2012](#) (pr=22568)

Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-7-1: Intrusion detectors - Glass break detectors (acoustic)

2012-09-14

[EN 50131-2-7-2:2012](#) (pr=22569)

Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-7-2: Intrusion detectors - Glass break detectors (passive)

2012-09-14

[EN 50131-2-7-3:2012](#) (pr=22570)

Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-7-3: Intrusion detectors - Glass break detectors (active)

2012-09-14

[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

[MSZ EN 50131-3:2009 V](#) Angol nyelvű!

Riasztórendszerek. Behatolás- és támadásjelző rendszerek. 3. rész:
Vezérlő- és kijelzőberendezés

13.310 Bűnözés elleni védelem

Megjelenés dátuma: 2010-03-01

[MSZ EN 50131-3:2009](#)

Riasztórendszerek. Behatolás- és támadásjelző rendszerek. 3. rész:
Vezérlő- és kijelzőberendezés

13.310 Bűnözés elleni védelem

Megjelenés dátuma: 2009-07-01

[MSZ EN 50131-4:2009 V](#) Angol nyelvű!

Riasztórendszerek. Behatolás- és támadásjelző rendszerek. 4. rész:
Figyelemfelhívó eszközök

13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek

Megjelenés dátuma: 2011-04-01

Érvényben lévő és kidolgozás alatt álló biztonságtechnikai szabványok

[MSZ EN 50131-4:2009](#)

Riasztórendszerek. Behatolás- és támadásjelző rendszerek. 4. rész:
Figyelemfelhívó eszközök

13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek

Megjelenés dátuma: 2009-11-01

[MSZ EN 50131-5-3:2005 V](#) Angol nyelvű!

Riasztórendszerek. Behatolásjelző rendszerek. 5-3. rész:

Rádiófrekvenciás technikát alkalmazó összekapcsoló berendezések követelményei

13.310 Bűnözés elleni védelem

Megjelenés dátuma: 2008-02-01

[MSZ EN 50131-5-3:2005](#)

Riasztórendszerek. Behatolásjelző rendszerek. 5-3. rész:

Rádiófrekvenciás technikát alkalmazó, összeköttetést biztosító berendezések követelményei

13.310 Bűnözés elleni védelem

Megjelenés dátuma: 2005-09-01

[MSZ EN 50131-5-3:2005/A1:2009](#) Angol nyelvű!

Riasztórendszerek. Behatolásjelző rendszerek. 5-3. rész:

Rádiófrekvenciás technikát alkalmazó, összeköttetést biztosító berendezések követelményei

13.310 Bűnözés elleni védelem

Megjelenés dátuma: 2009-05-01

[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 V](#) Angol nyelvű!

Riasztórendszerek. Behatolás- és támadásjelző rendszerek. 6. rész:

Tápegységek

13.310 Bűnözés elleni védelem

Megjelenés dátuma: 2012-03-01

[MSZ EN 50131-6:2008](#)

Riasztórendszerek. Behatolás- és támadásjelző rendszerek. 6. rész:

Tápegységek

13.310 Bűnözés elleni védelem

Megjelenés dátuma: 2008-05-01

[MSZ CLC/TS 50131-7:2010](#)

Riasztórendszerek. Behatolás- és támadásjelző rendszerek. 7. rész:

Alkalmazási irányelvek

13.310 Bűnözés elleni védelem

Megjelenés dátuma: 2010-01-01

[CLC/TS 50131-7:2010](#) (pr=22814)

Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 7: Application guidelines

2010-07-30

[MSZ EN 50131-8:2009](#) Angol nyelvű!

Riasztórendszerek. Behatolás- és támadásjelző rendszerek. 8. rész:

Érvényben lévő és kidolgozás alatt álló biztonságtechnikai szabványok

Biztonsági ködfeszítő berendezések/rendszerek
13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek
Megjelenés dátuma: 2009-08-01

[CLC/TS 50131-11:2012](#) (pr=23847) 2012-08-03
Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 11: Hold-up devices

Kidolgozás alatt!!

[EN 50131-1:2006/prA2](#) (pr=24537) **1099**
Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 1: System requirements

[CLC/prTS 50131-2-9](#) (pr=23848) **1099**
Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-9: Intrusion detectors - Active infrared beam detectors

[CLC/FprTS 50131-2-Y](#) (pr=24543) **1099**
Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-Y: Intrusion detectors - Bolt contacts - Requirements for bolt contacts monitoring the lock status of doors

[EN 50131-2-7-1:2012/prA](#) (pr=24758) **1000**
Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-7-1: Intrusion detectors - Glass break detectors (acoustic)

[EN 50131-2-7-2:2012/prA](#) (pr=24762) **1000**
Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-7-2: Intrusion detectors - Glass break detectors (passive)

[EN 50131-2-7-3:2012/prA](#) (pr=24763) **1000**
Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-7-3: Intrusion detectors - Glass break detectors (active)

[CLC/FprTS 50131-2-10:201X](#) (pr=24542) **3099**
Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-10: Intrusion detectors - Lock state contacts (magnetic)

[CLC/prTS 50131-5-1](#) (pr=22578) **1099**
Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 5-1: Requirements for wired Interconnection for I&HAS equipments located in supervised premises

[EN 50131-6:2008/prAA:2011](#) (pr=22620) **4060**
Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 6: Power supplies

[CLC/FprTS 50131-9:201X](#) (pr=22571) **4099**
Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 9: Alarm verification - Methods and principles

[prEN 50131-X](#) (pr=24539) **1099**
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

[prEN 50131-10:2012](#) (pr=23035) **4060**
Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 10: Application specific requirements for Supervised Premises Transceiver (SPT)

Érvényben lévő és kidolgozás alatt álló biztonságtechnikai szabványok

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

[MSZ EN 50132-1:2010 V Angol nyelvű!](#)

Riasztórendszerek. Zárt láncú televíziós megfigyelőrendszerek biztonságtechnikai alkalmazásokhoz. 1. rész: Rendszerkövetelmények
33.160.40 Videorendszerek; 13.310 Bűnözés elleni védelem
Megjelenés dátuma: 2011-05-01

[MSZ EN 50132-1:2010](#)

Riasztórendszerek. Zárt láncú televíziós (CCTV-) megfigyelőrendszerek biztonságtechnikai alkalmazásokhoz. 1. rész: Rendszerkövetelmények
33.160.40 Videorendszerek; 13.310 Bűnözés elleni védelem
Megjelenés dátuma: 2010-09-01

[MSZ EN 50132-5-1:2012 Angol nyelvű!](#)

Riasztórendszerek. Zárt láncú televíziós megfigyelőrendszerek biztonságtechnikai alkalmazásokhoz. 5-1. rész: Videoátvitel. A videoátvitel általános teljesítőképességi követelményei
33.160.40 Videorendszerek; 13.310 Bűnözés elleni védelem
Megjelenés dátuma: 2012-05-01

[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
33.160.40 Videorendszerek; 13.310 Bűnözés elleni védelem
Megjelenés dátuma: 2012-05-01

[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

[EN 50132-5-3:2012 \(pr=22581\)](#)

Alarm systems - CCTV surveillance systems for use in security applications - Part 5-3: Video transmission - Analogue and digital video transmission 2012-06-29

[MSZ EN 50132-7:2006](#)

Riasztórendszerek. Zárt láncú televíziós megfigyelőrendszerek biztonságtechnikai alkalmazásokhoz. 7. rész: Alkalmazási irányelvek
33.160.40 Videorendszerek; 13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek
Megjelenés dátuma: 2006-08-01

Érvényben lévő és kidolgozás alatt álló biztonságtechnikai szabványok

EN 50132-7:2012 (pr=21916)

Alarm systems - CCTV surveillance systems for use in security applications -
Part 7: Application guidelines

2012-
08-03

Kidolgozás alatt!!

FprEN 62676-1-1:2012 (pr=24260)

Video surveillance systems for use in security applications - Part 1-1:
Video system requirements

5060

FprEN 62676-1-2:2012 (pr=24261)

Video surveillance systems for use in security applications - Part 1-2:
Video transmission – General video transmission - requirements

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

13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek

Megjelenés dátuma: 2006-09-01

[MSZ EN 50133-2-1:2001 V Angol nyelvű!](#)

Riasztórendszerek. Hozzáférés-ellenőrző rendszerek biztonságtechnikai alkalmazásokhoz. 2-1. rész: Alkatélemek általános követelményei

13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek

Megjelenés dátuma: 2006-09-01

[MSZ EN 50133-2-1:2001](#)

Riasztórendszerek. Beléptetőrendszerek biztonságtechnikai alkalmazásokhoz. 2-1. rész: Részegységek általános követelményei

13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek

Megjelenés dátuma: 2001-05-01

[MSZ EN 50133-7:2000 V Angol nyelvű!](#)

Riasztórendszerek. Hozzáférés-ellenőrző rendszerek biztonságtechnikai alkalmazásokhoz. 7. rész: Alkalmazási irányelvek

13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek

Megjelenés dátuma: 2006-09-01

[MSZ EN 50133-7:2000](#)

Riasztórendszerek. Beléptetőrendszerek biztonságtechnikai alkalmazásokhoz. 7. rész: Alkalmazási irányelvek

13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek

Megjelenés dátuma: 2000-12-01

Kidolgozás alatt!!

[FprEN 60839-11-1:2013](#) (pr=23993)

Alarm and electronic security systems - Part 11-1:Standard for electronic access control systems – System and components requirements [5060](#)

Érvényben lévő és kidolgozás alatt álló biztonságtechnikai szabványok

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

[MSZ EN 50134-1:2002 V Angol nyelvű!](#)

Riasztórendszerek. Közösségi riasztórendszerek. 1. rész:

Rendszerkövetelmények

13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek

Megjelenés dátuma: 2006-09-01

[MSZ EN 50134-1:2002](#)

Riasztórendszerek. Segélyhívórendszerek. 1. rész:

Rendszerkövetelmények

13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek

Megjelenés dátuma: 2002-12-01

[MSZ EN 50134-2:2000 V Angol nyelvű!](#)

Riasztórendszerek. Közösségi riasztórendszerek. 2. rész:

Kioldószerkezetek

13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek

Megjelenés dátuma: 2006-09-01

[MSZ EN 50134-2:2000](#)

Riasztórendszerek. Segélyhívó rendszerek. 2. rész: Jelzésadó eszközök

13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek

Megjelenés dátuma: 2000-12-01

[MSZ EN 50134-3:2001 V Angol nyelvű!](#)

Riasztórendszerek. Közösségi riasztórendszerek. 3. rész: Helyi központ és vezérlőberendezés

13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek

Megjelenés dátuma: 2006-09-01

[MSZ EN 50134-3:2001](#)

Riasztórendszerek. Segélyhívó rendszerek. 3. rész: Helyi egység és vezérlő

13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek

Megjelenés dátuma: 2001-12-01

[EN 50134-3:2012 \(pr=21316\)](#)

Alarm systems - Social alarm systems - Part 3: Local unit and controller

2012-
04-27

[MSZ EN 50134-5:2005 V Angol nyelvű!](#)

Riasztórendszerek. Közösségi riasztórendszerek. 5. rész:

Összekapcsolás és adatátvitel

13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek

Megjelenés dátuma: 2009-02-01

[MSZ EN 50134-5:2005](#)

Érvényben lévő és kidolgozás alatt álló biztonságtechnikai szabványok

Riasztórendszerek. Segélyhívó rendszerek. 5. rész: Összeköttetések és kommunikáció

13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek

Megjelenés dátuma: 2005-03-01

MSZ CLC/TS 50134-7:2006

Riasztórendszerek. Segélyhívó rendszerek. 7. rész: Alkalmazási irányelvek

13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek

Megjelenés dátuma: 2006-09-01

Kidolgozás alatt!!

Érvényben lévő és kidolgozás alatt álló biztonságtechnikai szabványok

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

[MSZ EN 50136-1:2012 Angol nyelvű!](#)

Riasztórendszerek. Riasztásátviteli rendszerek és berendezések. 1. rész: A riasztásátviteli rendszerek általános követelményei

13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek

Megjelenés dátuma: 2012-05-01

[MSZ EN 50136-2-1:2006](#)

Riasztórendszerek. Riasztásátviteli rendszerek és berendezések. 2-1. rész: Riasztásátviteli berendezések általános követelményei

13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek

Megjelenés dátuma: 2006-09-01

[MSZ EN 50136-2-2:2000 V Angol nyelvű!](#)

Riasztórendszerek. Riasztásátviteli rendszerek és berendezések. 2-2. rész: Feladatra orientált riasztási útvonalakat használó rendszerekben alkalmazott berendezésekkel szemben támasztott követelmények

13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek

Megjelenés dátuma: 2006-09-01

[MSZ EN 50136-2-2:2000](#)

Riasztórendszerek. Riasztásátviteli rendszerek és berendezések. 2-2. rész: Bérelt (dedikált) riasztási útvonalakat használó rendszerekben alkalmazott berendezések követelményei

13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek

Megjelenés dátuma: 2000-12-01

[MSZ EN 50136-2-3:2000 V Angol nyelvű!](#)

Riasztórendszerek. Riasztásátviteli rendszerek és berendezések. 2-3. rész: Nyilvános, kapcsolt telefonhálózatokat használó digitális kommunikátoros rendszerekben alkalmazott berendezésekkel szemben támasztott követelmények

13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek; 33.040.20 Átviteli rendszerek

Megjelenés dátuma: 2006-09-01

[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

13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek; 33.040.20 Átviteli rendszerek

Megjelenés dátuma: 2000-12-01

[MSZ EN 50136-2-4:2000 V Angol nyelvű!](#)

Riasztórendszerek. Riasztásátviteli rendszerek és berendezések. 2-4. rész: Nyilvános, kapcsolt telefonhálózatokat használó hangkommunikátoros rendszerekben alkalmazott berendezésekkel

Érvényben lévő és kidolgozás alatt álló biztonságtechnikai szabványok

szemben támasztott követelmények

13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek

Megjelenés dátuma: 2006-09-01

[MSZ EN 50136-2-4:2000](#)

Riasztórendszerek. Riasztásátviteli rendszerek és berendezések. 2-4.

rész: Nyilvános, kapcsolt távbeszélő-hálózatot használó,

beszédkommunikátoros rendszerekben alkalmazott berendezések

követelményei

13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek

Megjelenés dátuma: 2000-12-01

[MSZ CLC/TS 50136-4:2008](#)

Riasztórendszerek. Riasztásátviteli rendszerek és berendezések. 4. rész: A

riasztásfogadó központokban alkalmazott riasztásmegjelenítő

berendezések

13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek

Megjelenés dátuma: 2008-12-01

[MSZ CLC/TS 50136-7:2007](#)

Riasztórendszerek. Riasztásátviteli rendszerek és berendezések. 7. rész:

Alkalmazási irányelvek

13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek

Megjelenés dátuma: 2007-04-01

[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](#)

[FprEN 50136-2:2013](#) (pr=21535)

Alarm systems - Alarm transmission systems and equipment - Part 2:

Requirements for Supervised Premises Transceiver (SPT)

[4099](#)

[FprEN 50136-3:2013](#) (pr=23703)

Alarm systems - Alarm transmission systems and equipment - Part 3:

Requirements for Receiving Centre Transceiver (RCT)

[4099](#)

[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 50531:2009 (pr=21135) Alarm systems - Terms and definitions	2009-06-30
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

EN 50486 sorozat Audio és video kaputelefon rendszerek

[MSZ EN 50486:2008](#) Angol nyelvű!

Audio- és video-kaputelefonokhoz használatos készülékek
13.310 Bűnözés elleni védelem; 97.120 Automatikus vezérlések háztartási alkalmazásra
Megjelenés dátuma: 2008-11-01

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
13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek
Megjelenés dátuma: 2010-09-01

[MSZ EN 50518-1:2010 V Angol nyelvű!](#)

Riasztásfogadó központ. 1. rész: Helyszín-megválasztási és építészeti követelmények
13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek
Megjelenés dátuma: 2011-11-01

[MSZ EN 50518-2:2011](#)

Riasztásfogadó központ. 2. rész: Műszaki követelmények
13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek
Megjelenés dátuma: 2011-04-01

[MSZ EN 50518-2:2011 V Angol nyelvű!](#)

Riasztásfogadó központ. 2. rész: Műszaki követelmények
13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek
Megjelenés dátuma: 2011-12-01

[MSZ EN 50518-3:2011 Angol nyelvű!](#)

Riasztásfogadó központ. 3. rész: A működés folyamata és követelményei
13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek
Megjelenés dátuma: 2011-08-01

Kidolgozás alatt!!

[FprEN 50518-1:2013](#) (pr=24411)

Monitoring and alarm receiving centre - Part 1: Location and construction requirements [5020](#)

[FprEN 50518-2:2013](#) (pr=24545)

Monitoring and alarm receiving centre - Part 2: Technical requirements [5020](#)

[FprEN 50518-3:2013](#) (pr=24546)

Monitoring and alarm receiving centre - Part 3: Procedures and requirements for operation [5020](#)

Érvényben lévő és kidolgozás alatt álló biztonságtechnikai szabványok

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

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

MSZ IEC 839-x sorozat elemei

Az MSZ IEC 839-x sorozat utolsóként érvényben lévő két eleme is visszavonásra került az MSZ EN 5013x-x sorozat teljeskörű európai térnyerése miatt 2012 első negyedévében!!!

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, 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) az önkéntesen kamarai tagságot vállalók által befizetett tagdíj összege -sajnos- nem teszi lehetővé az EU-s szabványok magyar nyelven történő megjelentetésének további anyagi finanszírozását!

Érvényben lévő és kidolgozás alatt álló biztonságtechnikai szabványok

Fontosabb, érvényben lévő, biztonságtechnikával kapcsolatos szabványok

[MSZ EN 15602:2008](#)

Biztonsági szolgáltatások ellátói. Fogalommeghatározások

13.310 Bűnözés elleni védelem; 03.080.20 Szolgáltatások vállalatok számára; 01.040.13 Környezet- és egészségvédelem. Biztonság (Szakkifejezések gyűjteményei)

Megjelenés dátuma: 2008-11-01

[MSZ EN 14383-1:2006](#) **Angol nyelvű!**

Bűnmegelőzés. Településrendezés és épülettervezés. 1. rész: Szakkifejezések
13.310 Bűnözés elleni védelem; 91.040.20 Kereskedelmi és ipari épületek

Megjelenés dátuma: 2006-12-01

[CEN/TR 14383-2:2007](#) Prevention of crime - Urban planning and building design - Part 2: Urban planning

[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](#)

Hangrendszerek veszélyhelyzetekhez (IEC 60849:1998)

13.320 Vészjelző és figyelmeztetőrendszerek

Megjelenés dátuma: 2000-12-01

[MSZ 20300:2002](#)

Páncélozott pénz- és értékszállító biztonsági gépjárművek. Követelmények, gyártás, javítás, üzemeltetés és ellenőrzés

43.160 Különleges rendeltetésű járművek

Megjelenés dátuma: 2002-07-01

Összeállította:

Móré Attila

tel: +36-30-222-9225

more.attila.777@gmail.com