

## Normy pro zabezpečovací techniku

Označení normy	Popis normy / datum vydání
<b>ČSN EN 50130-4 ed. 2</b> <b>Kat. čís.:90572</b>	Požadavky na odolnost komponentů požárních systémů, poplachových zabezpečovacích a tísňových systémů a systémů CCTV, kontroly vstupu a přivolání pomoci / Vydána: 5.2012 Změna : A1 (Katalogové číslo: 97133) / Vydána: 4.2015
<b>ČSN EN 50131-1 ed.2</b> <b>Kat. čís.:78248</b>	Systémové požadavky všeobecné / Vydána: 4.2007 Změna : A1 (Katalogové číslo: 84640) / Vydána: 3.2010 Změna : Z1 (Katalogové číslo: 84538) / Vydána: 11.2009 Změna : Z2 (Katalogové číslo: 88301) / Vydána: 7.2011
<b>ČSN EN 50131-2-2</b> <b>Kat. čís.:81864</b>	Detektory narušení - Pasivní infračervené detektory / Vydána: 12.2008 Změna : Z1 (Katalogové číslo: 95923) / Vydána: 9.2014
<b>ČSN EN 50131-2-3</b> <b>Kat. čís.:83026</b>	Požadavky na mikrovlnné detektory / Vydána: 4.2009 Změna : Z1 (Katalogové číslo: 95924) / Vydána: 9.2014
<b>ČSN EN 50131-2-4</b> <b>Kat. čís.:81862</b>	Požadavky na kombinované pasivní infračervené a mikrovlnné detektory / Vydána: 12.2008 Změna : Z1 (Katalogové číslo: 95925) / Vydána: 9.2014
<b>ČSN EN 50131-2-5</b> <b>Kat. čís.:83024</b>	Požadavky na kombinované pasivní infračervené a ultrazvukové detektory / Vydána: 4.2009 Změna : Z1 (Katalogové číslo: 95926) / Vydána: 9.2014
<b>ČSN EN 50131-2-6</b> <b>Kat. čís.:83029</b>	Detektory otevření (magnetické kontakty) / Vydána: 4.2009 Změna : Z1 (Katalogové číslo: 95927) / Vydána: 9.2014
<b>ČSN EN 50131-2-7-1</b> <b>Kat. čís.:93293</b>	Detektory narušení – Rozbíjení skla (akustické) / Vydána: 7.2013 Změna : A1 (Katalogové číslo: 95674) / Vydána: 8.2014 Změna : A2 (Katalogové číslo: 501196) / Vydána: 11.2016 Změna : Z1 (Katalogové číslo: 95928) / Vydána: 9.2014
<b>ČSN EN 50131-2-7-2</b> <b>Kat. čís.:93300</b>	Detektory narušení - Rozbíjení skla (pasivní) / Vydána: 7.2013 Změna : A1 (Katalogové číslo: 95675) / Vydána: 8.2014 Změna : A2 (Katalogové číslo: 501197) / Vydána: 11.2016 Změna : Z1 (Katalogové číslo: 95929) / Vydána: 9.2014
<b>ČSN EN 50131-2-7-3</b> <b>Kat. čís.:93298</b>	Detektory narušení - Rozbíjení skla (aktivní) / Vydána: 7.2013 Změna : A1 (Katalogové číslo: 95676) / Vydána: 8.2014 Změna : A2 (Katalogové číslo: 501198) / Vydána: 11.2016 Změna : Z1 (Katalogové číslo: 95930) / Vydána: 9.2014
<b>ČSN CLC/TS 50131-2-8</b> <b>Kat. čís.:92128</b>	Detektory narušení - Otřesové detektory / Vydána: 1.2013 Změna : Z1 (Katalogové číslo: 95920) / Vydána: 9.2014
<b>ČSN CLC/TS 50131-2-10</b> <b>Kat.čís.: 96150</b>	Detektory narušení - Detektory stavu otevření (magnetické kontakty) / Vydána: 10.2014
<b>ČSN EN 50131-3</b> <b>Kat. čís.:84954</b>	Ústředny systému / Vydána: 1.2010
<b>ČSN EN 50131-4</b> <b>Kat. čís.:84644</b>	Výstražná zařízení / Vydána: 3.2010
<b>ČSN EN 50131-5-3</b> <b>Kat. čís.:75117</b>	Požadavky na zařízení využívající bezdrátové propojení / Vydána: 3.2006 Změna : A1 (Katalogové číslo: 83028) / Vydána: 4.2009 Změna : Z1 (Katalogové číslo: 88302) / Vydána: 6.2011

Označení normy	Popis normy / datum vydání
<b>ČSN EN 50131-6 ed. 2</b> <b>Kat. čís.:81863</b>	Napájecí zdroje / Vydána: 11.2008 Změna : A1 (Katalogové číslo: 96714) / Vydána: 2.2015
<b>ČSN CLC/TS 50131-7</b> <b>Kat. čís.:87986</b>	Pokyny pro aplikace / Vydána: 4.2011
<b>ČSN EN 50131-8</b> <b>Kat. čís.:84956</b>	Zamlžovací bezpečnostní zařízení/systémy / Vydána: 3.2010
<b>ČSN CLC/TS 50131-9</b> <b>Kat. čís.:97648</b>	Verifikace poplachu - Metody a principy / Vydána: 7.2015
<b>ČSN EN 50131-10</b> <b>Kat. čís.:96567</b>	Aplikace specifických požadavků na komunikátor ve střeženém prostoru (SPT) / Vydána: 2.2015
<b>ČSN CLC/TS 50131-11</b> <b>Kat. čís.:92778</b>	Tísňová zařízení / Vydána: 5.2013 Změna : Z1 (Katalogové číslo: 95921) / Vydána: 9.2014
<b>ČSN CLC/TS 50131-12</b> <b>Kat. čís.:501520</b>	Metody a požadavky pro nastavování stavu střežení a klidu poplachových zabezpečovacích systémů (IAS) / Vydána: 1.2017