

**Державне підприємство
«Український науково-дослідний і навчальний центр
проблем стандартизації, сертифікації та якості»
(ДП «УкрНДНЦ»)**

**ДСТУ CLC/TS 50131-12:2017
(CLC/TS 50131-12:2016, IDT)
Системи тривожної сигналізації. Системи охоронної сигналізації.
Частина 12. Методи і вимоги до включення
та відключення систем охоронної сигналізації**

CLCtS 50131-12:2016 Alarm systems — Intrusion and hold-up systems — Part 12: Methods and requirements for setting and unsetting of Intruder Alarm Systems (IAS)

Прийнято як національний стандарт методом підтвердження за позначенням ДСТУ CLC/TS 50131-12:2017 Системи тривожної сигналізації. Системи охоронної сигналізації. Частина 12. Методи і вимоги до включення та відключення систем охоронної сигналізації

Наказ від 31.07.2017 № 201

Чинний від 1 серпня 2017 року

CONTENTS

- European foreword
- Introduction
- 1 Scope
- 2 Normative references
- 3 Terms and definitions
- 4 Methods of setting and unsetting
 - 4.1 General
 - 4.2 Methods of setting
 - 4.3 Methods of unsetting
- 5 Documentation
- Annex A (normative) Equipment specifications
 - A.1 Control and indicating equipment
 - A.2 Function to prevent access to the supervised premises during set state
- Annex B (informative) Schematic example for entry door
- Annex C (normative) Equipment test procedures
 - C.1 General
 - C.2 Methods of setting
 - C.3 Methods of unsetting

SCOPE

This Technical Specification provides recommendations for those methods of setting and unsetting an Intrusion Alarm System (IAS) complying with EN 50131-1 that will reduce unwanted alarms arising from “operator error” in setting and unsetting the IAS and provide confidence that the conditions in which the system is installed are conducive to system reliability during the “set” period.

This document details optional methods by which these goals may be achieved, either in isolation, or in conjunction with verification methods.

These recommendations should be incorporated into the respective standards in the EN 50131 series.

This Technical Specification also provides (in Annex A) recommendations for equipment and (in Annex C) associated test requirements, in order to permit the manufacture of standardized equipment to provide the functionality needed by an IAS to meet these recommendations.

NOTE This standard includes requirements that are additional to those in EN 50131-1 which are relevant when the respective method of setting and unsetting is implemented.

Повну версію стандарту можна придбати за посиланням:
http://online.budstandart.com/ua/catalog/doc-page.html?id_doc=71936