

№ 002531 *

ПОЛІЦІЯ ОХОРОНИ

ДЕПАРТАМЕНТ ПОЛІЦІЇ ОХОРОНИ

DEPARTMENT OF THE POLICE SECURITY

ОРГАН З СЕРТИФІКАЦІЇ ДЕРЖАВНОГО ЦЕНТРУ СЕРТИФІКАЦІЇ

CERTIFICATION BODY THE STATE CENTER OF CERTIFICATION

ЗАСОБІВ ОХОРОННОГО ПРИЗНАЧЕННЯ (ОС ДЦС ЗОП)

MEANS OF GUARD FUNCTION (CB SCC MGF)

Серія ДЦС
Series ДЦС

СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Зареєстровано в Реєстрі ОС ДЦС ЗОП за № ДЦС ЗОП.1.10071.0067-22
Entered into the CB SCC MGF Register under No.

Термін дії з 05 вересня 2022 р. до 04 вересня 2024 р.
Validity term from

Продукція **технічні засоби охоронного призначення (ТЗОП)**
Product

типів, моделей та у складі згідно з додатками

Всього 7 типів, 141 модель

УКТ ЗЕД 8531

код УКТ ЗЕД
УКТ ЗЕД code

Відповідає вимогам
Conforms to requirements

ДСТУ EN 50131-3:2014 (р. 8); ДСТУ EN 50131-6:2019 (р. 4); ДСТУ EN 50131-1:2014 (р. 7, 8); ДСТУ EN 50131-2-2:2019 (р. 4); ДСТУ EN 50131-2-10:2019 (р. 4); ДСТУ EN 50131-4: 2014 (р. 5); ДСТУ EN 50131-2-8:2017 (р. 4); ДСТУ EN 50131-2-4:2012 (р. 4); ДСТУ EN 50131-2-7-1:2014 (р. 4); ДСТУ CLS_TS 50131-11:2014 (р. 4); ДСТУ EN 50131-4:2014 (р. 5); ДСТУ EN 60839-11-1:2014 (р. 6); ДСТУ EN 50130-5:2014 (р. 8, 10, 12)

**ступіні безпеки, класи докільця згідно з додатками,
схеми сертифікації засобів охоронного призначення (тип схеми 4)**

Виробник продукції
Product manufacturer

Фірма "SATEL Sp. z o.o."

Poland, 80-298, Gdansk, ul. Budowlanych 66 (Польща)

Сертифікат видано
Certificate issued to

Фірмі "SATEL Sp. z o.o."

Poland, 80-298, Gdansk, ul. Budowlanych 66 (Польща)

Додаткова інформація
Additional information

ТЗОП, що випускаються серійно в період
з 05.09.2022 р. до 04.09.2024 р.

Технічний нагляд - один раз на рік в період дії сертифіката відповідності

Сертифікат видано
органом з сертифікації
Certificate issued
by the certification body

Державний центр сертифікації засобів охоронного
призначення Департаменту поліції охорони,
атестат про акредитацію № 10071 від 08.11.2019 р.,

01001, м. Київ, вул. Малопадвальна, 5, тел./факс (044) 206-3096, тел. 206-3950, 206-3097

На підставі
On the basis of

протоколів ПРН№177-С/2022 - ПРН№186-С/2022 від 02.09.2022 р.
(ВЛ ТЗОП ДЦС ЗОП, атестат акредитації № 20693 від 14.08.2022 р.),
акт обстеження № 176/43/6/01-2022 від 18.08.2022 р.

Керівник органу з сертифікації
Certification body director

М.П.
LS

підпис
signature

О.Д. Гришунік

ініціали, прізвище
initials, surname

Чинність сертифіката відповідності
можна перевірити в Реєстрі ОС ДЦС ЗОП
за тел.: +380 44 206 30 96

Verify validity of the certificate
in the CB SCC MGF Register.
Tel.: +380 44 206 30 96

10071
ДСТУ EN ISO/IEC 17065

№ 004292 *

Серія ДЦС
Series ДЦС

ДЕПАРТАМЕНТ ПОЛІЦІ ОХОРОНИ
DEPARTMENT OF THE POLICE SECURITY
ОРГАН З СЕРТИФІКАЦІЇ ДЕРЖАВНОГО ЦЕНТРУ СЕРТИФІКАЦІЇ
CERTIFICATION BODY THE STATE CENTER OF CERTIFICATION
ЗАСОБІВ ОХОРОННОГО ПРИЗНАЧЕННЯ (ОС ДЦС ЗОП)
MEANS OF GUARD FUNCTION (CB SCC MGF)

ДОДАТОК

ADDITION
до сертифіката відповідності
to the certificate of conformity

№ ДЦС ЗОП.1.10071.0067-22

Термін дії з 05 вересня 2022 р. до 04 вересня 2024 р.
Validity term from

Технічні засоби охоронного призначення типів, моделей та у складі:

I. Прилади приймально-контрольні охоронно-пожежні (ступінь безпеки 2 (другий), клас довкілля II (другий):

1. Прилади приймально-контрольні охоронно-пожежні серії VERSA у складі:

- 1.1 прилад приймально-контрольний охоронно-пожежний 1. VERSA Plus;
- 1.2 процесорна плата: 2. VERSA 15;
- 1.3 пристрої керування (клавіатури): 3. VERSA-LCDR-WH, 4. VERSA-KWRL2;
- 1.4 безпроводний модуль розширення (контролер): 5. VERSA-MCU;
- 1.5 сповіщувачі охоронні магнітоконтактні точкові: 6. MMD-300, 7. MMD-300 BR;
- 1.6 сповіщувачі охоронні об'ємні оптико-електронні пасивні інфрачервоні: 8. MPD-300, 9. MPD-310, 10. MPD-310 Pet;
- 1.7 пристрій керування (брелок): 11. MPT-350;
- 1.8 сповіщувач диму та тепла: 12. MSD-300;
- 1.9 сповіщувачі охоронні акустичні розбиття скла: 13. MGD-300, 14. MGD-300 BR;
- 1.10 безпроводний модуль розширення: 15. MTX-300;
- 1.11 сповіщувач зовнішній світлозвуковий: 16. MSP-300 R;
- 1.12 ретранслятор сигналів: 17. MRU-300;
- 1.13 сповіщувачі охоронні магнітоконтактні точкові, вібраційні, затоплення: 18. MXD-300, 19. MXD-300 BR;
- 1.14 сповіщувач ручний тривожний: 20. MPB-300.

2. Прилади приймально-контрольні охоронно-пожежні серії INTEGRA у складі:

- 2.1 процесорні плати: 21. INTEGRA 64, 22. INTEGRA 128, 23. INTEGRA 128 Plus, 24. INTEGRA 256 Plus;

Всього в додатку – типів 1, моделей 24
Загальна кількість - типів 7, моделей 141

Керівник органу з сертифікації
Certification body director

М.П.
LS

підпис
signature

О.Д. Грициук

ініціали, прізвище
initials, surname

10071
ДСТУ EN ISO/IEC 17065

№ 004294

ДЕПАРТАМЕНТ ПОЛІЦІЇ ОХОРОНИ
DEPARTMENT OF THE POLICE SECURITY
ОРГАН З СЕРТИФІКАЦІЇ ДЕРЖАВНОГО ЦЕНТРУ СЕРТИФІКАЦІЇ
CERTIFICATION BODY THE STATE CENTER OF CERTIFICATION
ЗАСОБІВ ОХОРОННОГО ПРИЗНАЧЕННЯ (ОС ДІС ЗОП)
MEANS OF GUARD FUNCTION (CB SCC MGF)

Серія ДІС
Series DІС

ДОДАТОК
ADDITION
до сертифіката відповідності
to the certificate of conformity

№ ДІС ЗОП.1.10071.0067-22

Термін дії з 05 вересня 2022 р. до 04 вересня 2024 р.
Validity term from

Технічні засоби охоронного призначення типів, моделей та у складі:

I. Прилади приймально-контрольні охоронно-пожежні (ступінь безпеки 2 (другий), клас довкілля II (другий):

2. Прилади приймально-контрольні охоронно-пожежні серії INTEGRA у складі:

2.2 пристрої керування (клавіатури):

25. INT-KLFR-B, 26. INT-KLFR-W, 27. INT-KWRL2-B, 28. INT-KWRL2-W,
29. INT-KLCD-GR, 30. INT-KLCDR-GR, 31. INT-SCR-BL, 32. INT-KSG2-W,
33. INT-KSG-2B;

2.3 модулі розширення: 34. INT-E, 35. INT-O, 36. INT-PP, 37. INT-IORS, 38. INT-RX-S,
39. INT-RS Plus, 40. CA-64 PTSA, 41. INT-FI, 42. INT-R;

2.4 зчитувачі: 43. INT-CR, 44. CZ-EMM, 45. CZ-EMM2, 46. CZ-EMM3, 47. CZ-EMM4,
48. PK-01, 49. CR-MF3;

2.5 джерела безперебійного електроживлення: 50. APS-412, 51. APS-30;

2.6 корпус: 52. OMI-4.

3. Прилади приймально-контрольні охоронно-пожежні серії PERFECTA у складі:

3.1 прилади приймально-контрольні охоронно-пожежні:

53. SET PERFECTA 32/A, 54. SET PERFECTA 16-WRL/A, 55. SET PERFECTA
32-WRL/A, 56. PERFECTA 16-WRL KIT;

3.2 процесорна плата: 57. PERFECTA 64;

3.3 безпроводний модуль розширення (контролер): 58. PERFECTA RF;

3.4 пристрій керування (клавіатура): 59. PRF-LCD-WRL.

II. Системи дистанційного керування у складі:

1. контролери: 60. RK-1K, 61. RK-2K, 62. RK-4K, 63. RK-4K SMA;

2. пристрої керування (брелок): 64. T-1, 65. T-2, 66. T-4, 67. OPT-1.

Всього в додатку – типів 2, моделей 43

Загальна кількість - типів 7, моделей 141

Керівник органу з сертифікації
Certification body director

М.П.
LS

підпис
signature

О.Д. Грицунік

ініціали, прізвище
initials, surname