



ДЕКЛАРАЦІЯ про відповідність

1. Турнікети ТМ «ЗКТесо», частини та аксесуари до них

(модель апаратури/виріб (номер виробу, тип, номер партії чи серійний номер)
(модель виробу/виріб (номер виробу, тип або номер партії чи серійний номер))

2. ТОВ «ТОРГОВЕЛЬНА КОМПАНІЯ «СЕК», 03056, м. Київ, пр-т Берестейський, буд 15, корпус Б, неж. прим. №1, код ЄДРПОУ 40419339, Україна, за дорученням № б/н від 10.03.2023 р., виданим Company «Boshell International Co., Ltd», 2A-Unit83, Meilin First Village, Shenzhen, China, Китай

(найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника)

3. Ця декларація видана під відповідальність виробника:

Company «Boshell International Co., Ltd», 2A-Unit83, Meilin First Village, Shenzhen, China, Китай, адреса виробництва Buliding 3, Zone B, ZhongLiang Guanlan Industry area, Longhua, Shenzhen, Китай

(найменування та місцезнаходження виробника)

4. Об'єкт декларації: Турнікети ТМ «ЗКТесо», частини та аксесуари до них.

Турнікети-триподи (14 найменувань)

ZKTeCo TS1000*, ZKTeCo TS1011*, ZKTeCo TS1022*, ZKTeCo TS2000*, ZKTeCo TS2200*, ZKTeCo TS5000*

ZKTeCo TS1000M*, ZKTeCo TS1011M*, ZKTeCo TS1022M*, , ZKTeCo TS2000M*, ZKTeCo TS2200M*, ZKTeCo TS5000M*, ZKTeCo MTS1000*, ZKTeCo mTS1000*

Роторні повноростові турнікети (2 найменування)

ZKTeCo FHT2300*, ZKTeCo FHT2400*

Висувні турнікети (17 найменувань)

Mars F1000*, Mars F1200, Mars-Pro F1000*, Mars-Pro F1200

FBL 1000*, FBL 1200*, FBL 2000*, FBL 2200*, FBL 4000*, FBL 4200*, FBL 5000*, FBL 5200, ZKTeCo FBL500*,

ZKTeCo FBL520*, ZKTeCo FBL 700*, ZKTeCo FBL 720*, ZKTeCo FBL 6000*

Турнікети-хвртки (30 найменувань)

Mars B1000*, Mars B1200*, Mars S1000*, Mars S1200*, Mars-Pro S1000*, Mars-Pro S1200*

SBT 1000L*, SBT2000S*, SBTL2000*, SBTL2200*, SBTL3000*, SBTL3200*, SBTL5000*, SBTL5200*

SBTL6000*, SBTL6200*, SBTL7000*, SBTL7200*, SBTL8000*, SBTL8200*, ZKTeCo SBTL500*, ZKTeCo SBTL520*,

ZKTeCo SBTL700*, ZKTeCo SBTL720*, ZKTeCo SBTL9000*, ZKTeCo SBTL9011*, ZKTeCo SBTL9022*, ZKTeCo

SBTL9200*, ZKTeCo SBTL9211*, ZKTeCo SBTL9222*

*** можуть бути літери латинського алфавіту від А до Z, цифрами от 0 до 9, символами тире «-» , нижніми підкреслюваннями «_», слешем «/», зворотнім слешем «\»; кількість символів не обмежується кількістю знаків «*» в цьому додатку і означає особливості дизайну, комплектацію, колір пристрою і не впливають на функціональні параметри та безпеку продукції. Код УКТ ЗЕД 8479**

(ідентифікація апаратури, яка дає змогу забезпечити її простежуваність; може включати кольорове чітке зображення у разі потреби для ідентифікації)

(ідентифікація низьковольтного електричного обладнання, яка дає змогу забезпечити його простежуваність; може включати кольорове зображення достатньої чіткості, якщо це необхідно для ідентифікації зазначеного електрообладнан)

5. Об'єкт декларації відповідає вимогам відповідних технічних регламентів:

Технічний регламент з електромагнітної сумісності обладнання, затверджений постановою Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2015 № 1077;

Технічного регламенту низьковольтного електричного обладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2015 р. № 1067

6. ДСТУ EN 60950-1:2015 «Обладнання інформаційних технологій. Безпека. Частина 1. Загальні вимоги (EN 60950-1:2006; A11:2009; A1:2010; A12:2011; AC:2011; A2:2013, IDT)»; ДСТУ EN 61000-3-2:2016 «Електромагнітна сумісність. Частина 3-2. Норми. Норми на емісію гармонік струму (для сили вхідного струму обладнання не більше 16 А на фазу) (EN 61000-3-2:2014, IDT)»; ДСТУ EN 61000-3-3:2017 «Електромагнітна сумісність. Частина 3-3. Гранично допустимі рівні. Нормування змін напруги, флуктуацій напруги і флікера в низьковольтних системах електропостачання загальної призначеності для обладнання з номінальним струмом силою не більше ніж 16 А на фазу, яке не підлягає обумовленому підключенню (EN 61000-3-3:2013, IDT; IEC 61000-3-3:2013, IDT)»; ДСТУ EN 55024:2017 «Обладнання інформаційних технологій. Характеристики несприйнятливості завод. Норми та методи вимірювання (EN 55024:2010; EN 55024:2010/A1:2015, IDT)»; ДСТУ EN 55022:2017 «Обладнання інформаційних технологій. Характеристики радіозбурень. Норми та методи вимірювання (EN 55022:2010; EN 55022:2010/AC:2011, IDT)»

(посилання на відповідні стандарти, включені до переліку національних стандартів, що були застосовані (із зазначенням дат видання стандартів), або посилання на інші технічні специфікації (із зазначенням дат видання специфікації), стосовно яких декларується відповідність)

Підписано від імені: **ТОВ «ТОРГОВЕЛЬНА КОМПАНІЯ «СЕК», 03056, м. Київ, пр-т Берестейський, буд 15, корпус Б, неж. прим. №1, код ЄДРПОУ 40419339, Україна**

Директор

Деркач О.С.

(прізвище, ім'я та по батькові, найменування посади)

(підпис)

М.П.

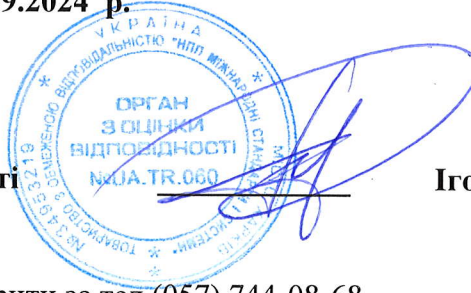
15.09.2023 р.

Декларація про відповідність зареєстрована в органі з оцінки відповідності ТОВ "НПП МІЖНАРОДНІ СТАНДАРТИ І СИСТЕМИ", вул. Клочківська, 99А, кімн. 509, м. Харків, 61058, код ЄДРПОУ 34953219 (декларація дійсна протягом терміну дії до внесення змін в конструкцію, склад або технологію виробництва)

Реєстраційний № UA. UA.060.D.1029-23 дата реєстрації 15.09.2023 р.

Термін дії обліку декларації до 14.09.2024 р.

Керівник
Органу з оцінки відповідності
МП



Ігор СЕРГЕЙЧУК

Чинність декларації можна перевірити за тел.(057) 744-08-68