

TECHNICKÝ SKÚŠOBNÝ ÚSTAV PIEŠŤANY, š.p. Krajinská cesta 2929/9 921 01 Piešťany, Slovenská republika





СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ CERTIFICATE OF CONFORMITY

№./No.: 101299107

для производителя to the manufacturer

СООО «Неро Электроникс» 12-202, ул. Инженерная, 220075, г. Минск, Республика Беларусь Nero Electronics Ltd. 12-202, Ingenernaya Street, 220075 Minsk, Republic of Belarus

Наименование изделия и обозначение типа Устройства управления типа: спецификация в приложении

Product and designation of type Controlling devices types: specification is stated in annex

Испытуемый образец соответствует основным требованиям безопасности следующих Директив ЕС Нового Подхода:

Директива низкого напряжения Директива по ЭМС

2006/95/EC 2004/108/EC 2004/108/EC

The tested sample meets the essential safety requirements of the following European New Approach Directives:

2006/95/EC

Low Voltage Directive **EMC Directive**

Следующие подтверждающие документы: Сводный протокол №. 90300021 от 30.09.2010

For this the following documents exist: Final report No. 90300021 from 30.09.2010

маркировку можно применять только в проведения требованиям надлежащих Европейской Комиссии.

marking can be used only in the case of оценки соответствия conformity assessment according to all relevant Директив Directives of the European Commission.



Ing. Anna ONDRÁŠIKOVÁ Product Conformity Assesment Director Руководитель оценки соответствия продуктов

Piešťany 04.10.2010

Правила для применения сертификата соответствия The rules for use of this conformity certificate

Запрещено изменять, дополнять или переписывать данные в сертификате соответствия.

Действие сертификата не распространяется на продукты, в которые без согласия TSÚ Piešťany, š.р.были внесены изменения, важные с точки зрения соответствия указанным нормативным документам.

Все существенные изменения в технологии изготовления или конструкции продукции, системы качества и дополнения к вышеуказанным техническим и правовым документам могут привести к прекращению действия сертификата соответствия. Ответственность за соответствие продукции несет изготовитель или его уполномоченный представитель в ЕС.

It is forbidden to modifity, amend or rewrite the data in the conformity certificate.

This certificate cannot be used as a conformity certificate for product, where a change influencing conformity with the applied normative documents and regulations was done without approval of the TSÚ Piešťany, š.p. Any significant change in product's form or construction, system of quality and supplements to above mentioned technical and legal provisions can result in invalidity of the certificate. Producer or his representative is responsible for the product.

Стандарты, использованные для оценки соответствия основным требованиям указанных Директив EC :

Standards used for showing compliance with the essential requirements in the specified EC directives :

EN 60730-1:2000+A1:2004 +A12:2003+A13:2004+A14:2005+A15:2007+A16:2007+A2:2008+Cor:2007;

EN 60730-2-1:1997+A11:2005+Cor:2001-03;

EN 50065-1:2001+A11:2010; EN 50065-2-1:2003+A1:2005+Cor:2003-08;

EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009; EN 61000-3-3:2008







ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ COOTBETCTBИЯ ANNEX TO THE CONFORMITY CERTIFICATE

№./No.: 101299107

1/2

Спецификация:

- исполнительное устройство с радио УС-ЭР (типа Nero II 8713-50)
- исполнительное устройство УС-Э (типа Nero II 8413-50), УС-ЭР (типа Intro II 8513-50)
- радиоуправление одноканальное Radio 8113-50
- исполнительное устройство УС-Э (типа Nero II 8413 UPM), УС-Э (типа Nero II 8413 UP)
- исполнительное устройство с радио УС-ЭР (типа Intro II 8513 UPM), УС-ЭР (типа Intro II 8513 UP), УС-ЭР (типа Intro II 8513A)
- исполнительное устройство с радио с расширенной памятью на 500 пультов УС-ЭР (типа Intro II 8513 UPM-500)
- радиоуправление одноканальное Radio 8113 UPM, Radio 8113 UP, Radio 8113A
- радиокарта Intro II 8517 UPM
- радиокарта с расширенной памятью на 1000 пультов Intro II 8517 UPM-1000
- радиокарта Radio 8117 UPM
- радиокарта с расширенной памятью на 1000 пультов Radio 8117 UPM-1000
- радиоуправление одноканальное Radio 8113 IP, Radio 8113 IP 65, Radio 8113 IP 65-1000
- исполнительное устройство Intro II 8522 UP, Intro II 8522 UPM
- транскодер УС-ЭР (типа Nero II 8761), УС-ЭР (типа Nero II 8761 UP), УС-ЭР (типа Nero II 8761 UPM)
- транскодер Nero II 8464
- пульт настенный восьмиканальный Intro II 8505-50-8
- пульт настенный шестиканальный Intro II 8505-50-6
- пульт настенный четырехканальный Intro II 8505-50-4
- пульт настенный восьмиканальный Radio 8105-50-8
- пульт настенный шестиканальный Radio 8105-50-6
- пульт настенный четырехканальный Radio 8105-50-4
- центральный пульт ДУ Intro II 8533-9
- центральный пульт ДУ Radio 8133-9
- настенный пульт УС-ДР (типа Intro II 8503-50)
- настенный пульт Radio 8103-50
- пульт пятиканальный Intro II 8501-5
- пульт пятиканальный Radio 8101-5
- мини-пульт четыреканальный Intro II 8501-4
- мини-пульт двухканальный Intro II 8501-2
- мини-пульт одноканальный Intro II 8501-1
- мини-пульт четырехканальный Radio 8101-4
- мини-пульт двухканальный Radio 8101-2
- мини-пульт одноканальный Radio 8101-1







TECHNICKÝ SKÚŠOBNÝ ÚSTAV PIEŠŤANY, š.p. Krajinská cesta 2929/9 921 01 Piešťany, Slovenská republika

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ COOTBETCTBИЯ ANNEX TO THE CONFORMITY CERTIFICATE

№./No.: 101299107

2/2

Specification:

- executive device with radio YC-3P (type Nero II 8713-50)
- executive device YC-3 (type Nero II 8413-50), YC-3P (type Intro II 8513-50)
- single-channel radio control Radio 8113-50
- executive device YC-3 (type Nero II 8413 UPM), YC-3 (type Nero II 8413 UP)
- executive device with radio YC-9P (type Intro II 8513 UPM), YC-9P (type Intro II 8513 UP), YC-9P (type Intro II 8513A)
- executive device with radio and additional memory for 500 transmitters YC-3P (type Intro II 8513 UPM-500)
- single-channel radio control Radio 8113 UPM, Radio 8113 UP, Radio 8113A
- radiocard Intro II 8517 UPM
- radiocard with additional memory for 1000 transmitters Intro II 8517 UPM-1000
- radiocard Radio 8117 UPM
- radiocard with additional memory for 1000 transmitters Radio 8117 UPM-1000
- single-channel radio control Radio 8113 IP, Radio 8113 IP 65, Radio 8113 IP 65-1000
- executive device Intro II 8522 UP, Intro II 8522 UPM
- transcoder YC-3P (type Nero II 8761), YC-3P (type Nero II 8761 UP), YC-3P (type Nero II 8761 UPM);
- transcoder Nero II 8464
- eight-chanel wall remote control Intro II 8505-50-8
- six-channel wall remote control Intro II 8505-50-6
- four-channel wall remote control Intro II 8505-50-4
- eight-channel wall remote control Radio 8105-50-8
- six-channel wall remote control Radio 8105-50-6
- four-channel wall remote control Radio 8105-50-4
- central remote control ДУ Intro II 8533-9
- central remote control ДУ Radio 8133-9
- wall remote control УС-ДР (type Intro II 8503-50)
- wall remote control Radio 8103-50
- five-channel remote control Intro II 8501-5
- five-channel remote control Radio 8101-5
- four-channel mini remote control Intro II 8501-4
- two-channel mini remote control Intro II 8501-2
- single-channel mini remote control Intro II 8501-1
- four-channel mini remote control Radio 8101-4
- two-channel mini remote control Radio 8101-2
- single-channel mini remote control Radio 8101-1



