

hama®

hama®

Заявление о соответствии товара Акту о радио- и телекоммуникационных оконечных устройствах (FTEG), а также нормативам 1999/5/EG (R&TTE)

Нана GmbH & Co KG

Фирма-производитель

настоящим подтверждает, что изделие

тип (при необходимости, конфигурация устройства со сведениями о блоке) 00106990

| | | | |
|--------------------------|---|-------------------------------------|--------------------|
| <input type="checkbox"/> | Телекоммуникационное оконечное устройство | <input checked="" type="checkbox"/> | Радиоустройство |
| | Назначение, | | класс оборудования |
| | | | 1 |

соответствует требованиям § 3 и другим соответствующим предписаниям FTEG (статья 3 нормативов R&TTE) при условии надлежащей эксплуатации.

Охрана труда и безопасность согласно § 3 (1) 1. (статья 3 (1) а))

соответствующие гармонизированные стандарты ...
EN 60950-1 : 2006 + A11 : 2009
EN 50371 : 2002

Дополнительные подтверждения соответствия необходимым требованиям (стандартам/спецификациям) ...

Требования к защите относительно электромагнитной совместимости § 3 (1) 2, статья 3 (1) b))

соответствующие гармонизированные стандарты ...
EN 301 489-1 V1.8.1
EN 301 489-3 V1.4.1

Дополнительные подтверждения соответствия необходимым требованиям (стандартам/спецификациям) ...

Меры для эффективного использования радиочастотного спектра

Сопряжение с радиосистемами согласно § 3(2) (статья 3(2))

соответствующие гармонизированные стандарты ...

Дополнительные подтверждения соответствия необходимым требованиям (стандартам/спецификациям интерфейса) ...

EN / HN 300 220-2 V2.1.2

ETS EN 300 220-1 V2.1.1
Reg TP
BAPT

Адрес

Нана GmbH & Co KG
D-86651 Monheim/Germany
www.hama.com

+ ТК №.

Телефон, факс, e-mail

Тел.: 0 90 91/50 2- 0

Факс: 0 90 91/50 2- 274

e-mail: hama@hama.de

Klaus Mecklinger

Место, дата

Монгейм, 23.03.2011

(RUS)

CE