



**ЛАБОРАТОРИЯ "ИЗПИТВАНЕ НА МАШИНИ,  
СЪОРЪЖЕНИЯ И УСТРОЙСТВА"**

**към ЦЕНТЪР ЗА ИЗПИТВАНЕ И ЕВРОПЕЙСКА СЕРТИФИКАЦИЯ**

6000 гр. Стара Загора П.К. 131 ул. „Индустиална“ 2 www.ctec-sz.com  
тел: +359 42 630476; +359 42 620368; факс +359 42 602377; e-mail:ctec\_limisu@abv.bg

**ПРОТОКОЛ**

**ОТ ИЗПИТВАНЕ**

**№ 2-14-981 / 08.08.2014 г.**

**ОБЕКТ НА ИЗПИТВАНЕ:** Входен Терминал , Марка: Qntra, Модел: QPM-100-Entrance;  
(наименование на продукта - тип, марка, вид и др.)

**ЗАЯВИТЕЛ НА ИЗПИТВАНЕТО:** "Янтра Технолоджи" ООД , гр. София, ул. Сирак Скитник №99;  
Тел. +02/921 97 07; info@qntra.com  
Заявка № 981 / 23.05.2014 г.  
(наименование на фирмата-заявител, адрес, телефон, номер и дата на заявката за изпитване)

**МЕТОД ЗА ИЗПИТВАНЕ:** БДС EN 60950-1:2006 +A1:2010+A11:2009+A12:2011 Устройства/съоръжения за  
информационни технологии. Безопасност. Част 1: Общи изисквания  
(номер и наименование на стандартите или валидираните методи)

**ДАТА НА ПОЛУЧАВАНЕ НА ОБЕКТА ЗА ИЗПИТВАНЕ В ЛАБОРАТОРИЯТА:** 23.05.2014 г.

**КОЛИЧЕСТВО ИЗПИТВАНИ ОБРАЗЦИ:** 1 брой  
(фабричен номер на образците, количество на пробите, дата на производство)

**ПРОИЗВОДИТЕЛ :** "Янтра Технолоджи" ООД , гр. София, ул. Сирак Скитник №99;  
Тел. +02/921 97 07; info@qntra.com  
(фирма, търговска марка, адрес )

**ОБЯВЕНИ ДАННИ:** Обявено работно напрежение : 220-230 VAC  
Защита срещу поражение от ел. ток : I клас  
Обявена работна честота: 50 Hz  
Обявена мощност: 460 W  
Размери: 350/350/1250 mm  
Степен на защита: IP45

**ДАТА НА ИЗВЪРШВАНЕ НА ИЗПИТВАНЕТО:** 23.05.2014 – 18.07.2014 г.

**РЪКОВОДИТЕЛ НА ЛАБОРАТОРИЯТА:** .....  
/инж. Т. Христов /

Резултатите посочени в настоящия протокол се отнасят само за изпитвания образец.  
Протоколът от изпитване може да бъде възпроизвеждан само цялостно и с писменото  
разрешение на ЛАБОРАТОРИЯТА

