

# ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



ELECTROTECHNICAL TESTING INSTITUTE - CZECH REPUBLIC  
ELEKTROTECHNISCHE PRÜFANSTALT - TSCHECHISCHE REPUBLIK  
INSTITUT ELECTROTECHNIQUE D'ESSAIS - RÉPUBLIQUE TCHÉQUE  
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ - ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА

Pod Lisem 129, 171 02 Praha 8 - Troja

## CERTIFIKÁT

č.: 1140146

**Výrobek:** Router Turris

**Typ:** RTRS01

**Jmenovité hodnoty:** 7,5 V DC, 5,34 A, bezpečnostní třída III

**Objednavatel:** CZ.NIC, z.s.p.o.  
Americká 525/23, 120 00 Praha - Vinohrady, Česká republika

**Výrobce:** CZ.NIC, z.s.p.o.  
Americká 525/23, 120 00 Praha - Vinohrady, Česká republika

**Výrobní místo:** Certuma, spol. s r.o.  
U Vodárny 1506, 397 01 Písek, Česká republika

**Obchodní značka:**

**Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č.:** 305409-01/01 ze dne: 06.02.2014,  
305409-01/02 ze dne: 20.01.2014,  
305409-01/03 ze dne: 17.02.2014

**Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:**  
ČSN EN 60950-1ed.2:06+A11:09+A1:10+A12:11, ČSN EN 55022ed.3:11, ČSN EN 55024ed.2:11,  
ČSN EN 61000-3-2ed.3:06+A1:10+A2:10, ČSN EN 61000-3-3ed.2:09,  
ČSN ETSI EN 301489-17V 2.2.1:13, ČSN ETSI EN 301489-1V 1.9.2:12

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 305409 mezi objednavatelem a Elektrotechnickým zkušebním ústavem.

Shoda výrobku s uvedenými normami a předpisy zajišťuje shodu výrobku se základními požadavky nařízení vlády č. 17/2003 Sb., 616/2006 Sb. v platném znění a certifikát může být použit jako podklad pro Prohlášení o shodě podle zákona č. 22/97 Sb. o technických požadavcích na výrobky, v platném znění.

**Platnost certifikátu je omezena do:** 28.2.2017

19.2.2014

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček  
Vedoucí certifikačního orgánu



305409-01