

## Závěrečný protokol o zkouškách EMC

Závěrečný protokol o zkouškách EMC byl vyhotoven na základě Protokolu o zkouškách EMC č.: EMC 330/99 ze dne 28.4.1999 vypracovaného akreditovanou zkušební laboratoří č.1063 TESTCOM.

Č.protokolu: EMC 330/99 Počet listů: 1  
Čj. ČTÚ: 119370/99 Čj. TESTCOM: 1951/99-351  
Zákazník: TESLA Stropkov - Čechy, a.s.  
Gebauerova 1025  
500 02 Hradec Králové

Měřené zařízení: Telefonní přístroj

Výrobce: TESLA Stropkov a.s., Slovensko

Typ měřeného zařízení: Isn 2832-4FP 122 68/M

Výrobní čísla: neuvedeno


### ZKOUŠKA VYZAŘOVÁNÍ:

Norma: Výsledek:  
ČSN EN 55022 - třída B VYHOVUJE  
ČSN 342895 - mez 2a, 2b VYHOVUJE

### ZKOUŠKA ODOLNOSTI:

Norma: Výsledek:  
ČSN 33 4000 VYHOVUJE

Datum přijetí do zkoušky: 28.4.1999 Datum zkoušky: 28.4.1999

Schválil:  Dne: 28.4.1999

Technický a zkušební ústav  
telekomunikací a pošt Praha  
Hvoždanská 3, 148 00 Praha 4  
Laboratoř elektromagnetické kompatibility  
Tel. (02)7992125, fax (02)7934588

Laboratoř elektromagnetické kompatibility prohlašuje, že výsledky zkoušek se týkají pouze předmětu zkoušek a nenahrazují jiné dokumenty, které jsou orgány státního dozoru požadovány podle specifických předpisů. Zároveň upozorňuje na to, že tento protokol neopravňuje připojení zařízení na telekomunikační síť ČR (k provozu v ČR). V žádném případě se protokol nesmí bez písemného souhlasu zkušební laboratoře reprodukovat jinak, než celý. Při odkazech na laboratoř a její služby Vás žádáme o používání názvu laboratoře z hlavičky protokolu.