

Závěrečný protokol o zkouškách EMC

Závěrečný protokol o zkouškách EMC byl vyhotoven na základě Protokolu o zkouškách EMC č.: EMC 747/99 ze dne 23.11.1999, vypracovaného akreditovanou zkušební laboratoří č.1063 TESTCOM.

Č.protokolu: EMC 747/99 Počet listů: 1
Čj. ČTÚ: 119816/99 Čj. TESTCOM: 3863/99-351

Zákazník: TESLA Stropkov - Čechy, a.s.
Gebauerova 1025
500 02 Hradec Králové

Měřené zařízení: Bezšňůrový telefonní přístroj

Výrobce: TESLA Stropkov a.s., Slovensko

Typ měřeného zařízení: BeeTel-4FP20000, BeeTel-4FP20001

Výrobní čísla: 006475 (FP), 008968 (PP)

ZKOUŠKA VYZAŘOVÁNÍ:

Norma:

ČSN 342895 - mez 2a, 2b

ČSN EN 55022 - třída B

Výsledek:

VYHOVUJE

VYHOVUJE

ZKOUŠKA ODOLNOSTI:

Norma:

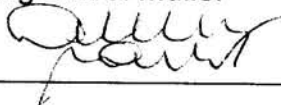
ČSN 33 4000

Výsledek:

VYHOVUJE

Datum přijetí do zkoušky: 3.11.1999 Datum zkoušky: 8.11.1999

Schválil: Ing. Karel Müller



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

Dne 23.11.1999

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.