

**Technický a zkušební ústav telekomunikací a pošt Praha
Laboratoř EMC-TESTCOM**Laboratoř elektromagnetické kompatibility, Hvoždanská 3, 148 01 Praha 4, ČR
tel. +420-2-7992125, fax +420-2-7934588, e-mail: svoboda@testcom.cz, www.testcom.cz**Závěrečný protokol o zkouškách EMC**

Závěrečný protokol o zkouškách EMC byl vyhotoven na základě Protokolu o zkouškách EMC č. EMC 414/00 ze dne 20.6.2000, vypracovaného akreditovanou zkušební laboratoří č.1063 TESTCOM.

Č.protokolu: EMC 414/00

Počet listů: 1

Čj. ČTÚ: 266288/00

Čj. TESTCOM: 1675/00

Zákazník: ALPHATECH spol. s r.o.
Přírodní 252
142 00 Praha 4
Česká republika

Měřené zařízení: Pobočková ústředna

Typ měřeného zařízení: ODYSEUS

Výrobce: ALPHATECH spol. s r.o. ČR

Výrobní čísla: 990003

Podle ověřovací knihy poř. č. 1463/2000
tento úplný - částečný opis - kopie,
obsahující listů - archív
souhlasí doslovně s prvopisem -
ověřeným opisem - kopii.
obsahujícím listů - archív
č. stvrzenky
V Praze 8 dne 1. 6. 2000**ZKOUŠKA ODOLNOSTI:**

Norma:

ČSN 33 4000

Výsledek:

VYHOVUJE

ZKOUŠKA VYZAŘOVÁNÍ:

Norma:

ČSN 342895 - mez 2a
ČSN EN 55022, třída B

Výsledek:

VYHOVUJE
VYHOVUJE

Datum přijetí do zkoušky: 9.6.2000

Datum zkoušky: 15.6.2000

Schválil:

Technický a zkušební ústav
telekomunikací a pošt Praha
Hvoždanská 3, 148 00 Praha 4

Laboratoř elektromagnetické kompatibility Dne: 20.6.2000

Tel. (02)7992125, fax (02)7934588

Monika
LojkováLaboratoř 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.