

PROTOKOL O ZKOUŠKÁCH ELEKTRICKÉ BEZPEČNOSTI

Protokol o zkouškách elektrické bezpečnosti byl vypracován na základě protokolu zpracovaného akreditovanou zkušební laboratoří č. 1063 TESTCOM, laboratoří elektrické bezpečnosti, Hvoždanská 3, Praha 4 - Horní Rožtyly, PSČ 148 01. Protokol o zkouškách se týká pouze předmětu zkoušek a nenahrazuje jiné dokumenty, které jsou orgány státního dozoru požadovány podle specifických předpisů.

Č. protokolu: **EB999** Č. zak.: **6-241-0351**
Č.j. ČTÚ: **266288/00**
Č.j. TESTCOM: **1675/00**

Žadatel: **ALPHATECH, spol. s r.o.**
Přírodní 252
142 00 Praha 4

Druh zařízení: **síťový adaptér**
Výrobce: **EUROELECTROPROGRESS**
Česká republika

Typové označení: **23082555**

Podle ověřovací knihy poř. č. 1403/2000
tento úplný - ~~částečný~~ opis - kopie.
obsahující listů - archů
souhlasí doslovně s převopisem -
ověřeným opisem - kopíř. 1
obsahujícím listů - archů
č. stvrzenky 66421
V Praze 8 dne 1. 08. 2000

Napájecí napětí: **230 V**
Datum zkoušky: **V. 2000**
Měřil: **Košina, Jonáš**
Počet listů: **1**

Místo
Lojtková



Závěr: Na základě provedených zkoušek potvrzujeme, že zařízení
vyhovuje

z hlediska elektrické bezpečnosti ustanovením ČSN EN 60950 + A1,A2

v Praze dne: 26.5.2000



Technický a zkušební ústav telekomunikací a pošt Praha
Laboratoř elektrické bezpečnosti
Hvoždanská 3, 148 01 Praha 4
tlf. +420 2 7992 408, fax +420 2 7934560, e-mail: kmoch@testcom.cz; http://www.testcom.cz

Bohumil Kmoch
vedoucí laboratoře 380