

NÁRODNÍ BEZPEČNOSTNÍ ÚŘAD

Pošt. příhr. 2100
160 49 Praha 6

Národní bezpečnostní úřad vydává podle § 53 zákona č. 148/1998 Sb., o ochraně utajovaných skutečností a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů

CERTIFIKÁT

Identifikační číslo: **T1037/2002**

technického prostředku:

Čidlo PIR

RX - 40QZD

(název výrobku, typové označení)

Výrobce: **OPTEX Europe Ltd.**

Sídlo: **Clivemont Road, Cordwallis Park
SL6 7BU Berkshire, UK**

IČO: -

Držitel certifikátu: **OLYMPO controls s.r.o.**

Sídlo: **Havránkova 33
619 00 Brno**

IČO: 15529347

Tento certifikát potvrzuje ověření a schválení způsobilosti technického prostředku pro použití k ochraně utajovaných skutečností do a včetně stupně utajení

„D“

Platnost certifikátu do: **30.12.2004**

Datum vydání certifikátu: **8.2.2002**

Razítko se státním znakem



Tomáš Kodel
Ředitel

Národního bezpečnostního úřadu

V Praze dne: **8.2.2002**

Přílohy: **1/1**

007237

NÁRODNÍ BEZPEČNOSTNÍ ÚŘAD

Pošt. příhr. 2100
160 49 Praha 6

Národní bezpečnostní úřad vydává podle § 53 zákona č. 148/1998 Sb., o ochraně utajovaných skutečností a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů

PŘÍLOHA K CERTIFIKÁTU

Identifikační číslo: T1037/2002

Příloha číslo: 1

Bodově ohodnocení technického prostředku dle bezpečnostních standardů NBÚ:

SS91=2

Zařazení technického prostředku:

Vyhl. č. 339/1999 Sb., §7, odst. 2, písm.c),

Bezpečnostní standardy NBÚ objektové (fyzické) bezpečnosti viz. 5.2.1.3. - typ 2 .

Omezující skutečnosti:

Bez omezení.

COPY

Platnost certifikátu do: 30.12.2004

Datum vydání certifikátu: 8.2.2002

Řazeno se státním známem



Tomáš Kodla

Ředitel
Národního bezpečnostního úřadu

V Praze dne: 8.2.2002

007238

Certifikát a příloha k certifikátu lze reprodukovat pouze společně!