

MINISTERSTVO OBRANY ČR

Vojenské zařízení 8731 Praha – Zkušebna technických prostředků střežení

158 00 Praha 5, Pod Vodovodem 2

Tel.: 973 379 379 Fax: 973 379 351

Příloha k čj. 17-20/2012-8731

V Praze dne 4. července 2012

Výtisk č. 1

POSOUZENÍ

ZAŘÍZENÍ POPLACHOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO A TÍŠŇOVÉHO SYSTÉMU

(nad rámec akreditace zkušebny dle ČSN EN ISO/IEC 17025)

Č. zakázky: 171/21-20/2012	Evidenční č. : 72-12/82/4
Typ zařízení: Vibrační detektor	Výrobce: OPTEX Co., LTD.
Označení: VIBRO	Objednatel: OPTEX Security Sp. Z o. o. Bitwy Warszawskiej 1920r 7B 02-366 Warszawa Poland
Posouzení zařízení bylo provedeno na základě výsledků zkoušek jeho vlastností podle odpovídajících článků normy ČSN EN 50131-1 (Protokol o zkoušce č. 164/11-87/2012, č. 164/11-88/2012 a č. 164/11-89/2012).	
ZJIŠTĚNÉ OMEZUJÍCÍ SKUTEČNOSTI : Detektor nelze použít pro detekci na cihlové zdi.	
ZÁVĚR POSOUZENÍ: Zařízení: Podle ČSN EN 50131-1 - splňuje požadavky na stupeň zabezpečení 2. nízké až střední riziko - splňuje požadavky na třídu prostředí II. – prostředí vnitřní všeobecné	
VIDÁNO DNE: 4. 7. 2012	PLATNOST DO: 4. 7. 2015
VEDOUcí ZKUŠEBNY: Ing. Radek MOULIS  	DRŽITEL POSOUZENÍ:  Honeywell, spol. s r.o. - Security Products o.z. Havránkova 33, 619 00 Brno IČO: 18627757 DIČ: CZ18627757 