

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. 17-19/2012-8731


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: 171/21-19/2012	Evidenční č. : 72-12/81
Typ zařízení: PIR detektor	Výrobce: Visonic Ltd.
Označení: NEXT PLUS K9-85 NEXT PLUS PIR	Objednatel: Honeywell, spol. s r. o. Security Products o. z. Havránkova 33 619 00 Brno
Posouzení zařízení bylo provedeno na základě výsledků zkoušek jeho vlastností podle odpovídajících článků normy ČSN EN 50131-1 a ČSN EN 50131-2-2 (Protokol o zkoušce č. 164/11-81/2012, č. 164/11-82/2012 a č. 164/11-83/2012).	
<i>Detektor NEXT PLUS PIR je typovou variantou detektoru NEXT PLUS K9-85, není vybaven optikou odolnou vůči domácím zvířatům do 35 kg.</i>	
ZJIŠTĚNÉ OMEZUJÍCÍ SKUTEČNOSTI : Bez omezení.	
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	
YDÁNO DNE: 4. 7. 2012	PLATNOST DO: 4. 7. 2015
VEDOUcí ZKUŠEBNY: Ing. Radek MOULIS   razítko	DRŽITEL POSOUZENÍ:  Honeywell, spol. s r.o. - Security Products o.z. Havránkova 33, 619 00 Brno IČO: 18627757 DIČ: CZ18627757  razítko