

# MINISTERSTVO OBRANY ČR

Vojenské zařízení 8731 Praha – Zkušebna technických prostředků střežení

158 00 Praha 5, Pod Vodovodem 2

Tel.: 973 207 911 Fax: 973 207 823

Příloha k čj. 71-50/2011-8731

V Praze dne 14. září 2011

Výtisk č. 1

## POSOUZENÍ

### ZAŘÍZENÍ POPLACHOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO A TÍŠŇOVÉHO SYSTÉMU

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

Č. zakázky: 171/21-53/2011	Evidenční č. : 72-11/39/6
Typ zařízení: Duální (PIR+MW) detektor s AM	Výrobce: Visonic Ltd.
Označení: <b>TOWER10AM (0-100402);</b> <b>TOWER12AM (0-101612)</b>	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 50131-2-4 (Protokol o zkoušce č. 164/11-199/2011, č. 164/11-200/2011 a č. 164/11-201/2011).	
<b>ZJIŠTĚNÉ OMEZUJÍCÍ SKUTEČNOSTI :</b> Bez omezení.	
<b>ZÁVĚR POSOUZENÍ:</b> Zařízení: Podle ČSN EN 50131-1 - splňuje požadavky na stupeň zabezpečení 3. střední až vysoké riziko - splňuje požadavky na třídu prostředí II. – prostředí vnitřní všeobecné	
VYDÁNO DNE: 14. 9. 2011	PLATNOST DO: 14. 9. 2014
VEDOUcí ZKUŠEBNY: Ing. Radek MOULIS 	DRŽITEL POSOUZENÍ:  Honeywell, spol. s r.o. - Security Products o.z. Havránkova 33, 619 00 Brno tel.: +420 543 558 111, fax: +420 543 558 117 razítko

