



Č.j.: TAP-26/2011

# OSVĚDČENÍ

## O KLASIFIKACI ZAŘÍZENÍ POPLACHOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO A TÍŠŇOVÉHO SYSTÉMU (nad rámec akreditace zkušebny dle ČSN EN ISO/IEC 17025)

Držitel:	
<b>KELCOM International</b> Tomkova 142 A, 502 00 Hradec Králové	
IČ 46967198	
Název zařízení:	
Infrapasivní detektor	
Typové označení:	výrobce:
<b>EC301D (Encore)</b>	Digital Security Controls Ltd.
Čís. protokolu:	ze dne:
2215 8063      Kód : 003	3.11.2011

Na základě výsledků zkoušek, provedených v akreditované zkušební laboratoři č. 1172 - TESTALARM Praha bylo uvedené zařízení posouzeno a

**ověřeno,**

že podle příslušných článků ČSN EN 50131-1 a dále uvedených norem (technických specifikací apod.)

ČSN CLC/TS 50131-2-2

ČSN EN 55022

**vyhovuje**

ČSN EN 50130-4

ČSN EN 50130-5

stanoveným požadavkům pro jeho použití v objektech s následujícím stupněm zabezpečení.

Stupeň:	Riziko:
<b>2</b>	<b>Nízké až střední</b>
Podmínky používání:	
Funkce zařízení byla ověřena pro třídu prostředí II dle ČSN EN 50131-1 čl. 7.2.	
Platnost osvědčení:	
od 3.11.2011	do 2.11.2014

Prohlášení: Proti tomuto osvědčení lze podat námitky do 15 dnů ode dne doručení u zkušebny TESTALARM PRAHA. Osvědčení může být reprodukováno jedině celé a oboustranně.

Datum: 3.11.2011

Razítko a podpis:

