



Č.j.: TAP-23/2023

# OSVĚDČENÍ

**O KLASIFIKACI ZAŘÍZENÍ  
POPLACHOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO A TÍŠŇOVÉHO SYSTÉMU**  
(nad rámec akreditace zkušební laboratoře dle ČSN EN ISO/IEC 17025:2018)

Držitel:	<b>ASITA spol. s r.o.</b> V Mlejniku 611, 500 11 Hradec Králové		
IČ	62062158		
Název zařízení:	Detektor otevření (magnetický kontakt)		
Typové označení:	<b>MASR 103</b>	výrobce:	ASITA spol. s r.o.
Čís. protokolu:	2023 0304	ze dne:	17.4.2023

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 ed.2 a dále uvedených norem (technických specifikací apod.) v rozsahu předpisu NBÚ.

ČSN EN 50 131-1 ed.2	<b>vyhovuje</b>	ČSN EN 50130-4 ed.2
ČSN EN 50131-2-6		ČSN EN 50130-5 ed.2

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

Stupeň:	<b>1</b>	Riziko:	<b>Nízké</b>
Podmínky používání:	Funkce zařízení byla ověřena pro třídu prostředí III dle ČSN EN 50131-1 ed.2, čl. 7.3.		
Platnost osvědčení:	od 17.4.2023	do 16.4.2026	

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

Datum: 17.4.2023

Razítko a

