

Technická informace

Popis funkce antimaskingu u detektoru DT7550CEU

- 1) Funkce antimasking slouží k detekci zamaskování PIR části detektoru.
- 2) Detektor indikuje stav zamaskování, jestliže mikrovlnná část je aktivní, avšak PIR část nikoli.
- 3) Zamaskování PIR snímače signalizuje detektor DT7550CEU rozpojením NC kontaktu Trouble. LED dioda bude svítit žlutě, čímž indikuje aktivitu pouze mikrovlnné části.
- 4) Při zamaskování není rozpojen poplachový kontakt, ale pouze kontakt Trouble – viz bod 3. Kontakty výstupu Trouble by měly být zapojeny do samostatné zóny, kterou není možné přemostit a tudíž nebude možné systém zastřežit bez odstranění zamaskování detektoru.
- 5) Zamaskování je vyhlášeno detektorem DT7550CEU přibližně za 45 sekund.
- 6) Vzdálenost, na kterou dokáže detektor DT7550CEU zamaskování PIR části detektovat, je cca 7 cm.
- 7) Při zamaskování detektoru nezáleží na tom, zda je zakryta pouze PIR část nebo celý detektor.
- 8) Stav zamaskování je zrušen po vyhlášení jednoho nebo tří poplachů (detekce PIR i MW části) v závislosti na nastavení DIP přepínače 3. V poloze ON je zamaskování zrušeno po jednom poplachu, v poloze OFF po třech poplaších.

Honeywell, spol. s r.o. - Security Products o.z.

Havránkova 33 BRNO - Dolní Heršpice 619 00, tel.: +420 543 558 100 a 111, fax: +420 543 558 117 a 118
Pištěkova 782, PRAHA 4 - Chodov 149 00, tel.: +420 271 001 700, a 711, fax: +420 271 001 710
Kukučínova 10, OSTRAVA - Hulváky 709 00, tel.: +420 596 617 425, fax: +420 596 617 426

www.olympo.cz, e-mail: obchod@olympo.cz