



Srpski

Programiranje

Da bi ste ušli u programske mod:

1. Pritisnite i zadržite **[0]**
2. Ukucajte **[INSTALLER CODE]**
3. Ukucajte **[4003]** (EVO)
4. Ukucajte 8-cifara **[SERISKI BROJ SA SENZOROM]**
5. Ukucajte **[SEKCIJU]** koju hocete da programirate

Single/Dual Edge Processing

Sekcija **[001]**: Opcija **[1]**

Single Edge Processing mod se koristi u normalnom okruženju. Dual Edge Processing mod se koristi ako se detektor postavlja blizu izvora koji mogu da utiču na rad.

ON = Single Edge (fabričko)

OFF = Double Edge

Indikacija alarma

Sekcija **[001]**: Opcija **[2]**

Kada je opcija **[2]** u sekciji **[001]** omogućena i kada detektor registruje nivo koji je potreban za alarmno stanje, upaliće diodu na 5 sekundi.

Indikacija Pokreta

Sekcija **[001]**: Opcija **[3]** i **[4]**

Movement Signal Indication: Kada je **[3]** u sekciji **[001]** omogućena detektor će registrirati i pokret koji nije dovoljan za prelazak u alarmno stanje.

Non-Movement Signal Indication: Kada je **[4]** u sekciji **[001]** omogućeno detektor će registrirati non-movement signal, zelena LED dioda će blinknuti jednom prikazivajući da je signal odbijen.

Prepoznavanje Tampera

Sekcija **[001]**: Opcija **[5]**

Kada je **[5]** u sekciji **[001]** omogućeno i kada se tamper aktivira detektor će poslati izveštaj centrali.

Digital Shield Podešavanje

Sekcija **[002]**: Osetljivost

U Normal Shield modu, detektor je podešen za normalno okruženje. U High Shield modu, detektor je podešen za okruženje gde su mogući veći uticaji okruženja na rad detektora.

000 = Very Low Shield (Veoma velika osetljivost)

001 = Low Shield (Velika osetljivost)

002 = Normal Shield (Fabrički)

003 = High Shield (Mala osetljivost)

Tehničke specifikacije	DM50	DM60
Infrared Sensor tip	Dual element	Quad element
Geometrija Senzora	Rectangular	ISG† (Interlock)
Brisina detektoranja	0.2m do 3.5m/s	
Radna temperaturna	-20°C do +50°C	
Radni napon	9-16 Vdc	
Potrošnja struje	16mA (tipično); 30mA (maximum)	
RFI / EMI rejection	10V/m	
Sočivo	Druga generacija Fresnel lens	
Pokrivenost - 110°	12m X 12m	
Visina instaliranja	2s do 2.7m	
Indikacija alarma	Crvena LED, konstantno svetli 5 sec.	
Indikacija pokreta	Crvena LED, 0.25 sec.	
Indikacija Non-movement	Zelena LED, 0.25 sec.	
Tamper prekidač	Preko Combus	

Figur / Figura1

