

BX-80N

OPTEX SENZOR BX-80N

Optex predstavlja senzor s popolnoma novim konceptom usmerjanja žarkov, ki zagotavlja bolj zanesljivo zunanjo zaščito.

Vsak varnostni sistem vključuje elemente, ki so namenjeni notranji zaščiti vašega domovanja. Optex priporoča tudi zanesljivo zunanjo zaščito, ki jo omogoča senzor BX-80N.

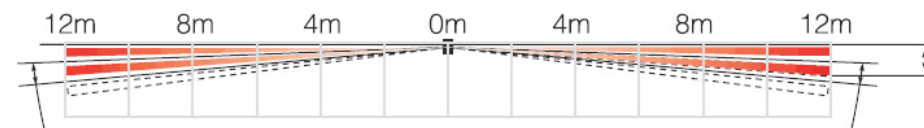
Napredna infra rdeča tehnologija omogoča široko polje pokritja, ki učinkovito varuje zunanji del objekta.

Nova tehnologija zmanjšuje možnost lažnih alarmov, kot so na primer domače živali, snopi svetlobe, premikanje objektov v okolici, itd. Senzor ima vgrajeno napredno kompenzacijo temperature, ki mu omogoča avtomatično višanje občutljivosti na temperaturno spremembo, ko se temperatura okolja približa temperaturi človeškega telesa.

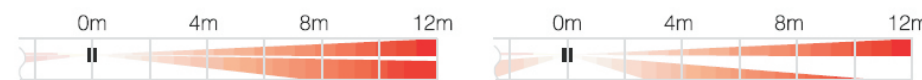


POLJE POKRITJA

ZGORNJI POGLED



STRANSKI POGLED

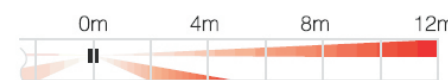


POLJE POKRITJA 12m

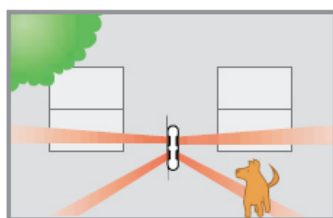
POLJE POKRITJA 5m



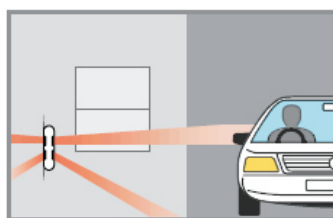
POLJE POKRITJA 8m



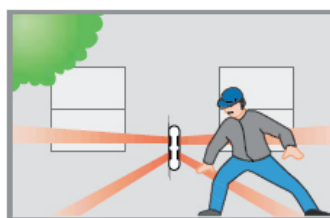
POLJE POKRITJA 2m



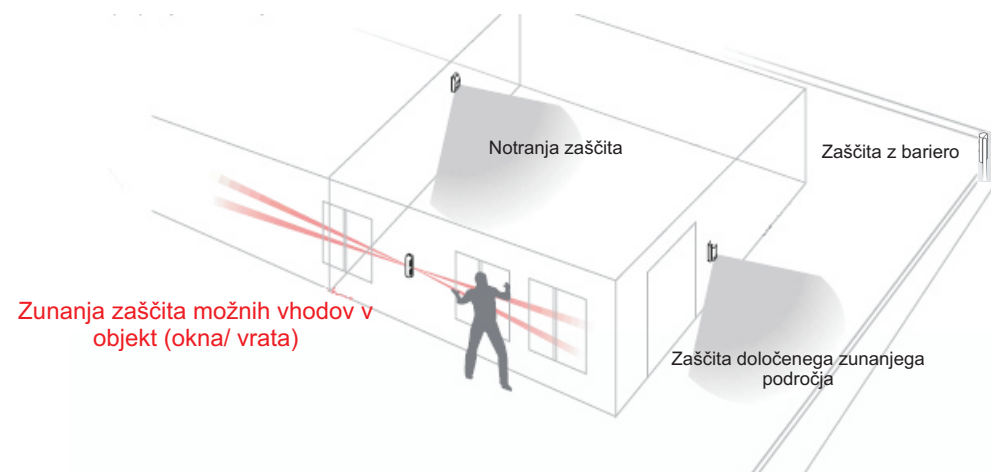
Ko je aktiviran le spodnji snop žarkov, se senzor ne proži.



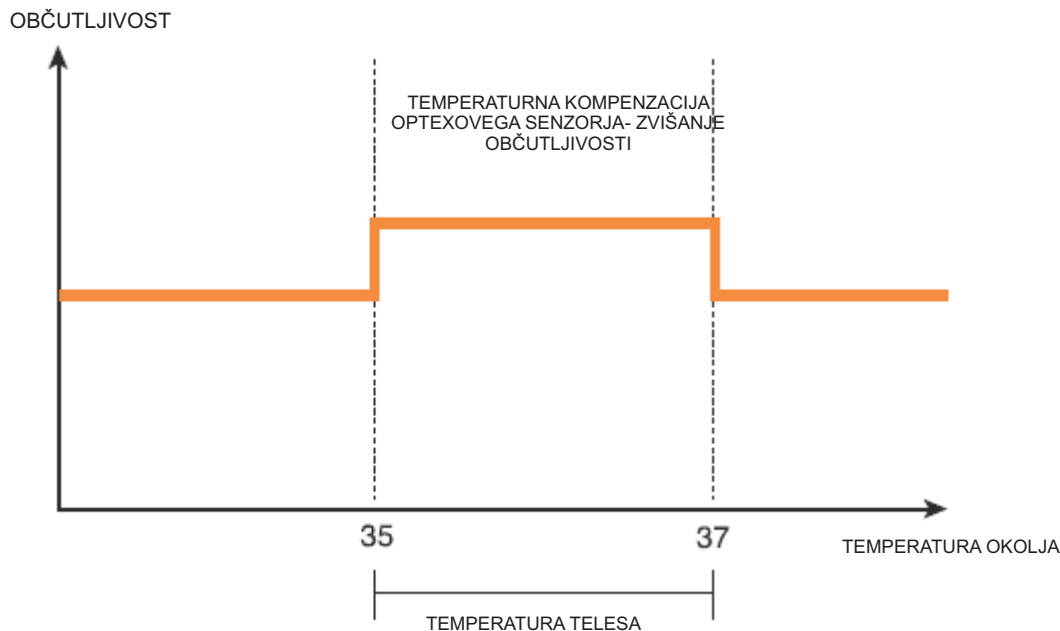
Ko je aktiviran le zgornji snop žarkov, se senzor ne proži.



Ko sta aktivirana oba, spodnji in zgornji snop žarkov, senzor učinkovito zazna vsiljivca in proži alarm.



PREDNOSTI



Senzor BX-80N se ponaša z napredno infra-rdečo tehnologijo, ki omogoča široko polje pokritja. Polje pokritja je možno prilagoditi zahtevam posameznega objekta v izogib lažnim alarmom. Senzor se sproži le v primeru, če sta prožena oba snopa žarkov, spodnji in zgornji. Revolucionarni patentirani dvojni prevodni ščit senzorju omogoča zmanjševanje lažnih alarmov povzročenih s strani žarometov ali odbijajoče se sončne svetlobe.

Senzor uporablja napredno temperaturno kompenzacijo, ki mu omogoča, da avtomatično prilagaja občutljivost na temperaturo. Ko se temperatura ozračja približa temperaturi človeškega telesa, senzor samodejno zviša občutljivost na temperaturo in morebitnega vsiljivca še vedno lahko zazna.



DIMENZIJE

