



MOBICOM d.o.o.
Borovec 23
1236 Trzin
Tel.: 01/ 561-01-50
Fax: 01/ 561-01-60
INTERNET: www.mobicom.si
E-MAIL: info@mobicom.si

ATSUMI

1. ZAZNAVANJE SPREMEMB V PROSTORU

A) ZUNANJI INFRARDEČI SENZOR PREMIKA

SIR10S	SIR10S trojni infrardeči zunanji senzor, polje pokritja 12x15m, tri nastavitev občutljivosti, 2*LED dioda, sabotažna zaščita, napajanje 12VDC, tokovna poraba 30mA, temperatura delovanja -25 do+50 stopinj Celzija, vlažnost 95%. Možnost vgradnja na višino 2.0-2.5m ali 1m.
SIR10SA	SIR10SA trojni infrardeči zunanji senzor, polje pokritja 2.5-12 m, tri nastavitev občutljivosti, 2*LED dioda, sabotažna zaščita, napajanje 12VDC, tokovna poraba 30mA, temperatura delovanja -25 do+50 stopinj Celzija, vlažnost 95%. Možnost vgradnja na višino 2.0-2.5 m ali 1m. ANTIMASKING!!!
SIR05A	SIR05A dvojni infrardeči zunanji senzor, polje pokritja 2.5-12 m, tri nastavitev občutljivosti, 2*LED dioda, sabotažna zaščita, napajanje 12VDC, tokovna poraba 25mA, temperatura delovanja -25 do+50 stopinj Celzija, vlažnost 95%. Možnost vgradnja na višino 0.8-1.2 m.
SIR05RA	SIR05RA dvojni infrardeči zunanji senzor, polje pokritja 12x15m, tri nastavitev občutljivosti, 2*LED dioda, sabotažna zaščita, napajanje 3-9 VDC, tokovna poraba 25 mikroA, temperatura delovanja -20 do+50 stopinj Celzija, vlažnost 95%. Možnost vgradnja na višino 0.8-1.2 m ali 1m. BREZŽIČNA IZVEDBA !!!

2. PARAMETRIČNA ZAŠČITA

A) DVOŽARKOVNE BARIERE ZA NOTRANJO IN ZUNANJO UPORABO

NR-30TS	NR-30TS Atsumi IR notranja ali zunanja bariera, domet znotraj 60 m, zunaj 30 m, dvojni sinhronizirani žarek, ohrani delovanje tudi pri 99% izgubi signala, avtomatska kontrola nastavitev, pokrov ki preprečuje zamrznitev, površinska montaža, LED dioda za optimalno nastavitev, dvojna modulacija, enostavna nastavitev.
NR-60TS	NR-60TS Atsumi IR notranja ali zunanja bariera, domet znotraj 120 m, zunaj 60 m, dvojni sinhronizirani žarek, ohrani delovanje tudi pri 99% izgubi signala, avtomatska kontrola nastavitev, pokrov ki preprečuje zamrznitev, površinska montaža, LED dioda za optimalno nastavitev, dvojna modulacija, enostavna nastavitev.
NR-90TS	NR-90TS Atsumi IR notranja ali zunanja bariera, domet znotraj 180 m, zunaj 90 m, dvojni sinhronizirani žarek, ohrani delovanje tudi pri 99% izgubi signala, avtomatska kontrola nastavitev, pokrov ki preprečuje zamrznitev, površinska montaža, LED dioda za optimalno nastavitev, dvojna modulacija, enostavna nastavitev.

B) DVOŽARKOVNE BARIERE ZA NOTRANJO IN ZUNANJO UPORABO

NR-30TM	NR-30TM Atsumi IR notranja ali zunanja bariera, domet znotraj 60 m, zunaj 30 m, dvojni sinhronizirani žarek, ohrani delovanje tudi pri 99% izgubi signala, avtomatska kontrola nastavitev, pokrov ki preprečuje zamrznitev, površinska montaža, LED dioda za optimalno nastavitev, dvojna modulacija, enostavna nastavitev.
NR-60TM	NR-60TM Atsumi IR notranja ali zunanja bariera, domet znotraj 120 m, zunaj 60 m, dvojni sinhronizirani žarek, ohrani delovanje tudi pri 99% izgubi signala, avtomatska kontrola nastavitev, pokrov ki preprečuje zamrznitev, površinska montaža, LED dioda za optimalno nastavitev, dvojna modulacija, enostavna nastavitev.
NR-90TM	NR-90TM Atsumi IR notranja ali zunanja bariera, domet znotraj 180 m, zunaj 90 m, dvojni sinhronizirani žarek, ohrani delovanje tudi pri 99% izgubi signala, avtomatska kontrola nastavitev, pokrov ki preprečuje zamrznitev, površinska montaža, LED dioda za optimalno nastavitev, dvojna modulacija, enostavna nastavitev.

C) ŠTIRIŽARKOVNE BARIERE ZA NOTRANJO IN ZUNANJO UPORABO

NR-60AQS	NR-60AQS Atsumi štirižarkovna IR notranja ali zunanja bariera, domet znotraj 120 m, zunaj 60 m, štiri sinhronizirani žarki, ohrani delovanje tudi pri 99% izgubi signala, avtomatska kontrola nastavitev, pokrov ki preprečuje zamrznitev, površinska montaža, LED diode za optimalno nastavitev, vgrajeno EDC vezje za dodatno stabilnost pri težjih pogojih delovanja, dvojna modulacija.
NR-120AQS	NR-120AQS Atsumi štirižarkovna IR notranja ali zunanja bariera, domet znotraj 240 m, zunaj 120 m, štiri sinhronizirani žarki, ohrani delovanje tudi pri 99% izgubi signala, avtomatska kontrola nastavitev, pokrov ki preprečuje zamrznitev, površinska montaža, LED diode za optimalno nastavitev, vgrajeno EDC vezje za dodatno stabilnost pri težjih pogojih delovanja, dvojna modulacija.
NR-200AQS	NR-200AQS Atsumi štirižarkovna IR notranja ali zunanja bariera, domet znotraj 400 m, zunaj 200 m, štiri sinhronizirani žarki, ohrani delovanje tudi pri 99% izgubi signala, avtomatska kontrola nastavitev, pokrov ki preprečuje zamrznitev, površinska montaža, LED diode za optimalno nastavitev, vgrajeno EDC vezje za dodatno stabilnost pri težjih pogojih delovanja, dvojna modulacija.

D) ŠTIRIŽARKOVNE BARIERE ZA NOTRANJO IN ZUNANJO UPORABO - kombinirane

NR-60AQM NR-60AQM Atsumi štirižarkovna IR notranja ali zunanjana bariera, MOŽNOST IZBIRE ODDAJNE FREKVENCE, KAR OMAGOČA VGRADNJO VEČ BARIER NA EN STEBER, domet znotraj 120 m, zunaj 60 m, štirje sinhronizirani žarki, ohrani delovanje tudi pri 99% izgubi signala, avtomatska kontrola nastavitev, pokrov ki preprečuje zamrznitev, površinska montaža, LED diode za optimalno nastavitev, vgrajeno EDC vezje za dodatno stabilnost pri težjih pogojih delovanja, dvojna modulacija, MOŽNOST IZBIRE IN ali ALI funkcije.

NR-120AQM NR-120AQM Atsumi štirižarkovna IR notranja ali zunanjana bariera, MOŽNOST IZBIRE ODDAJNE FREKVENCE, KAR OMAGOČA VGRADNJO VEČ BARIER NA EN STEBER, domet znotraj 240 m, zunaj 120 m, štirje sinhronizirani žarki, ohrani delovanje tudi pri 99% izgubi signala, avtomatska kontrola nastavitev, pokrov ki preprečuje zamrznteve, površinska montaža, LED diode za optimalno nastavitev, vgrajeno EDC vezje za dodatno stabilnost pri težjih pogojih delovanja, dvojna modulacija, MOŽNOST IZBIRE IN ali ALI funkcije.

NR-200AQM NR-200AQM Atsumi štirižarkovna IR notranja ali zunanjana bariera, MOŽNOST IZBIRE ODDAJNE FREKVENCE, KAR OMAGOČA VGRADNJO VEČ BARIER NA EN STEBER, domet znotraj 400 m, zunaj 200 m, štirje sinhronizirani žarki, ohrani delovanje tudi pri 99% izgubi signala, avtomatska kontrola nastavitev, pokrov ki preprečuje zamrznteve, površinska montaža, LED diode za optimalno nastavitev, vgrajeno EDC vezje za dodatno stabilnost pri težjih pogojih delovanja, dvojna modulacija, MOŽNOST IZBIRE IN ali ALI funkcije.

DODATKI ZA BARIERE:

BP-1 Steber za vgradnjo barier, višina 950mm, premer 43 mm.

BP-2 Steber za vgradnjo barier, višina 1200mm, premer 43 mm.

BP-3 Nosilec za zidno vgradnjo, par.

PC-1A Zadnje pokrivalo za NR-AQS/QX, par.

PC-3A Zadnje pokrivalo za NR-AQM, par.

PMK1 Montažni probor za steber za NR-Aqx serijo.

STOLPI ZA VGRADNJO IN DODATKI:

BTW-200D Stolp za vgradnjo barier z obej strani, 2m.

BTW-200S Stolp za vgradnjo barier en ENE strani, 2m.

BTW-300D Stolp za vgradnjo barier z obej strani, 3m.

BTW-300S Stolp za vgradnjo barier z ENE strani, 3m.

BTW-FBD-A Talni nosilec stolpa za BTW-D serijo .

BTW-FBS-A Talni nosilec stolpa za BTW-S serijo.

BTW-TP Sabotažna zaščita za steber serije BTW-D..

BTW-TPS Sabotažna zaščita za steber serije BTW-S.

BTW-H12 Grelec in termostat za stolpe BTW serije.