



A termék

A kereszteződések és a be- kijáratok mindig ütközés/gázolás veszélyt jelentenek, a gyalogosok és a járművek között. A **CyGUARD** figyelmezteti az embereket a gépjármű-közlekedésre a veszélyes területeken, a kibocsájtott akusztikus figyelmeztető és villogó jelekkel.

Következésképpen, bármely személyt a területen előre figyelmezteti a potenciális veszélyre.

Hogyan működik?

A **CyGUARD** érzékeli a közeledő járműveket, a mikrohullámú radar modulnak köszönhetően. A központi egység aktiválja a villogó fényt és az akusztikus figyelmeztetést, amikor a jármű belép a detektált területre.

Főbb jellemzők



Beszereelés

A központi egység csatlakoztatható bármely 220 V-os hálózati áramforrásra. Minden egyéb eszközt (érezékelők, villogó fények, stb.) csupán a központi egységhez szükséges csatlakoztatni.



Rugalmasság

A rendszer egyszerű felépítésének köszönhetően, széleskörű felhasználást biztosít.



Bővítés és fejlesztés

A központi egység nagyszámú be- és kimenetet biztosít. A rendszerbe bármikor lehet integrálni kiegészítő szolgáltatásokat, anélkül, hogy jelentős változtatást kellene végrehajtani.





Vezérlő egység



Jellemzők	
Tápfeszültség	230 V AC
Bemenetek száma	4
Kimenetek száma	4
Kimenetek típusa	ON/OFF
Méret	25 cm X 15 cm X 10 cm
Állítható paraméterek	<ul style="list-style-type: none"> riasztási időtartam érezkelő / riasztó egység kapcsolás kimeneti feszültség

Szenzor



Jellemzők	
Tápfeszültség	12-24VAC / 12-24VDC
Áramerősség	40 mA max
Frekvencia	24-24,25 Ghz
Érzékelési tartomány	1 m-10 m Állítható
Érzékelés sebessége	0,1 m/s min
IP védelem	IP 65
Méret	16 cm X 9,5 cm X 11 cm
Állítható paraméterek	<ul style="list-style-type: none"> érzékenység mozgásérezkelő kimeneti időtartama

Riasztó / Jelző egység



Jellemzők	
Tápfeszültség	12-24VAC / 12-24VDC
Technológia	LED
Hangerő	65dB min - 105 dB max Állítható
Fény típusa	Folyamatos vagy villogó
IP védelem	IP65
Méret	(/)/9cm x 8cm
Állítható paraméterek	<ul style="list-style-type: none"> A fény típusa Hangerő Hang típusa

