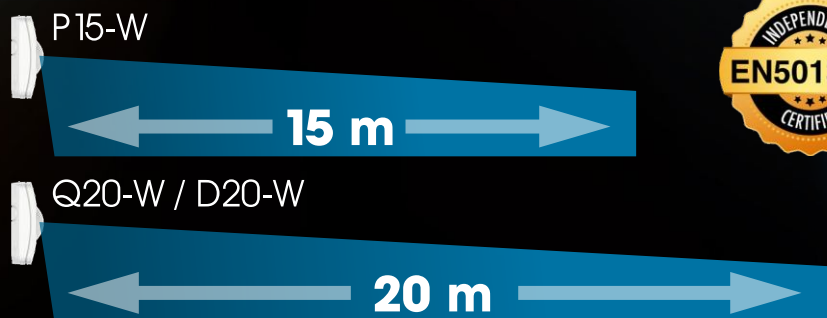


Kifinomultan érzékeli a mozgást

A Texecom tervezőcsapata a sugároptikában elért kimagasló fejlesztéseihez illesztette az érzékelő harmonikus, minimalista megjelenését, amitől így az inkább ünnepli, semmint elrejtí a megvalósult optikai bravúrt.



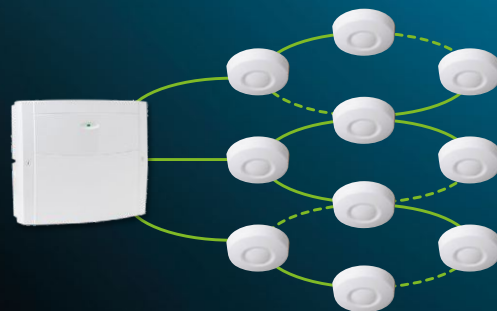
Az érzékelési terület nagysága Kisállat immunis módban némileg módosul

Típus	Azonosító	Leírás	Szerelés	EN Grade	Besorolás	Működési beállítások	Piroérzékelő	Mikrohullámú rész	Érzékelési távolság	Lefedettségi szög	Szerelési magasság	LED színe
P15-W	GDA-0001	Rádiós PIR, 15 m, 868 MHz	Fali	G2	EN50131-2-2	PW	Dual		15 m	90°	1,5 - 3 m	Háromszínű
Q20-W	GDB-0001	Rádiós Quad PIR, 20 m, 868 MHz	Fali	G2	EN50131-2-2	PW, CW, DT	Quad	●	20 m	90°	1,5 - 3 m	Háromszínű
D20-W	GDC-0001	Rádiós PIR + MW, 20 m, 868 MHz	Fali	G2	EN50131-2-4	PW, CW, DT	Quad	●	20 m	85°	1,5 - 3 m	Háromszínű

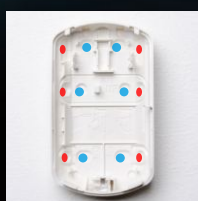
Működési módok: PW = Kisállat immunis mód CW = Álca-érzékelés (CloakWise) DT = ÉS mód (PIR + MW)

Páratlan vezeték nélküli kapcsolódás

Minden rádiós Capture típus jellemzője megegyezik a vezetékes kivételű párjával. EN Grade 2 megfelelőségű, többszörös díjnyertes, RICOCHET rádiós hálózati mód garانتálja az emelt szintű vezeték nélküli kommunikációt.



Előlről felpattintható, teljesen tömített elektronika és fedél



Számos furat- és kábelelőkészítés, a falra rögzítéshez



Automatikus rádiós beállítás



Átkapcsolható „maga alá látó”, vagy „kisállat immunis” mód

Telepítés, másodpercek alatt

Pörgesse fel a telepítést, töltsön kevesebb időt a bekötéssel! A Capture tervezése telepítői szemlélettel történt és sok, telepítőbarát részlettel szolgál. Gyors használatba hozása a szerelésen és a bekötésen? Sima ügy!

Alkalmazási területek

Széles körben telepíthető professzionális, közületi felhasználásnál, irodai és kereskedelmi területen, de akár magánlakásokba is.



Irodába



Üzletekbe

További műszaki adatokért tekintse meg a TexecomPro applikációt, vagy látogasson el a capture.texe.com oldalra!



Texecom