



RC-plus next N 230 KNXs-DX

93527 EAN: 4007529935277

KNX PIR kültéri mozgásérzékelő (Deluxe) 230°-os érzékelési szöggel és akár 20 m hatótávolsággal (800 m²), alulról való behatolás elleni védelemmel

Rendelési adatok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
RC-plus next N 230 KNXs-DX	fehér	93527

Tartozékok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
BLE-IR-Adapter	fekete	93067
IR-adapter okostelefonokhoz	fekete	92726
IR-PD-KNX	-	92123
IR-PD-KNX-Mini	-	93398
Védőrács BSK (Ø 164 x 143 mm)	fehér	92467
Belső sarokaljzat RC-plus next	fehér	97005
Külső sarokaljzat RC-plus next	fehér	97004
Rúdtartó időjárás elleni védelemmel	rozsdamentes acél	93220
Fali tartó időjárás elleni védelemmel	fehér	93222

Fali tartó időjárás elleni védelemmel	antracit	93221
Takaró lamellák RC-plus next		32697

Műszaki adatok

Hálózati feszültség:	KNX-buszon keresztül
Méretek:	121 x 71 x 85 mm
Tipikus áramfogyasztás:	17.5 mA
Érzékelési terület:	vízszintes 230° (oldalfalra szerelhető) max. 20 m áthaladás max. 6 m megközelítés max. 4 m alábújás védelem
Érzékelési távolság:	
Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél):	800 m ² / 2.5 m szerelési magasság
Szerelési magasság min. / max. / ajánlott:	2 m / 5 m / 2.5 m
Védettség / Érintésvédelmi osztály:	IP54 / III. osztály
Ütésállóság:	IK03
Hőmérsékletmérési tartomány:	-20 °C – +45 °C
Környezeti hőmérséklet:	-25 °C – +55 °C
Ház:	UV-álló polikarbonát
Anyag színe:	fehér matt, hasonló RAL9010
Fényérzékelők száma:	1
PIR szenzorok száma:	3
KNX TP 256:	Igen
KNX Secure:	Igen
Tájékozódási fény:	5 - 100 % / OFF / 1 min - 255 min
Éjszakai fény:	5 - 100 %
Beállított megvilágítási szint:	5 - 2000 Lux

Termékinformációk

KNX jelenlét érzékelő beépített KNX buszcsatlakozóval
KNX Secure kompatibilis
Beépített LED mélysugárzó lámpatest, tájékozódási vagy éjszakai fény (RGB) funkcióval
HCL / RGB vezérlés
Paraméterezés ETS 5-től a KNX rendszerbe való integráláshoz
Az érzékenység egyedileg módosítható minden PIR érzékelőn
A PIR érzékelők külön-külön deaktiválhatók
A mozgás iránya meghatározható
A kevert fénymérést a belső fényérzékelő végzi
Intelligens félautomata üzemmód, jelenlét független üzemmód (alkonykapcsoló), teljes automata üzemmód
Egy világításvezérlés kimenet (szabályozás vagy kapcsolás), egy slave kimenet, három (elkülönítetten paraméterezhető) HVAC kimenet
Három világítási csoport szabályozása/kapcsolása a világítási érték eltolásával, ofszettel (külső beavatkozás lehetséges)
Rövid jelenlét, önbeálló késleltetési idő, folyosófunkció
Különböző zárolási funkciók
Lágyindítás
Két logikai modul
Világítási képek behívása
Kikapcsolható állapotjelzők
Az ETS adatbázisba történő importáláshoz szükséges termékadatbázis letölthető a B.E.G. honlapjáról.
Alábújás védelem
Az érzékelési terület bővíthető a master-slave üzemmódnak köszönhetően
Kiterjedt optimalizálási lehetőségek a fényéréshez
A mért fényérték továbbítása buszon keresztül
A dimmelési görbe beállítása
Kétirányú távirányítás IR adapterrel és a B.E.G. mobilapplikációval
PIN kód
Távvezérelhető IR távirányítóval (opcionális)
5 gombos infravörös távirányítóval működtethető (tartozék)
A programozó gomb (fizikai cím) távvezérléssel működtethető

HVAC üzemmód (1 = komfort, 2 = készenléti, 3 = gazdaságos, 4 = fagy / hővédelem)

Kézi beavatkozás külső KNX nyomógombokkal lehetséges

Funkcióvezérlés (szívverés, ciklikus küldés)

Jelenlét szimuláció

Kényszerített kikapcsolás

Intelligens központi kikapcsolási funkció

Kikapcsolás előjelzés

Fénycső beégetési funkció, az idő 1-100 óra között állítható be

Kiválasztható viselkedés a buszfeszültség visszakapcsolása esetére

Beállítható biztonsági késleltetés a lámpák kikapcsolásához

Alkalmazási példák:

teljes ház oldala, raktár, rakodórampa vagy mélygarázs megfigyelése



Tartozékok



BLE-IR-Adapter
Cikkszám: 93067

Méreték: 40 x 55 x 103 mm
Anyag színe: fekete
Frekvencia: 2.4 GHz ISM-sáv, GFSK 0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm



IR-adapter okostelefonokhoz
Cikkszám: 92726

Méreték: 47 x 19 x 10 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály: IP20
Környezeti hőmérséklet: -20 °C - +40 °C



IR-PD-KNX
Cikkszám: 92123

Méreték: 80 x 60 x 8 mm
Anyag színe: -
Akkumulátor: Lítium 3.0 V
0 mAh



IR-PD-KNX-Mini
Cikkszám: 93398

Méreték: 57 x 35 x 7 mm
Anyag színe: -
Akkumulátor: Lítium 3.0 V
0 mAh



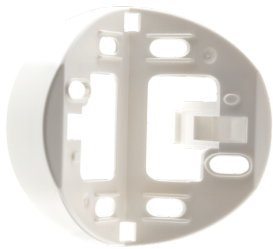
Védőrács BSK (Ø 164 x 143 mm)
Cikkszám: 92467

Méreték: Ø 164 x 143 mm
Ütésállóság: IK09
Ház: felületkezelte acélkosár



Belső sarokaljzat RC-plus next
Cikkszám: 97005

Méreték: 60 x 61 x 68 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály: IP54
Ház: UV-álló polikarbonát



Külső sarokaljzat RC-plus next
Cikkszám: 97004

Méreték: Ø 71 x 34 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály: IP54
Ház: UV-álló polikarbonát



Rúdtartó időjárás elleni védelemmel
Cikkszám: 93220

Méreték: 188 x 98 x 134 mm
Ház: rozsdamentes acél
Anyag színe: rozsdamentes acél



Fali tartó időjárás elleni védelemmel
Cikkszám: 93222

Méreték: 188 x 98 x 134 mm
Anyag színe: fehér

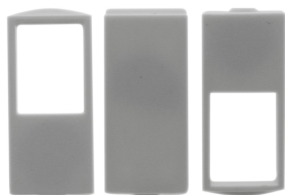


Fali tartó időjárás elleni védelemmel

Cikkszám: 93221

Méret: 188 x 98 x 134 mm

Anyag színe: antracit



Takaró lamellák RC-plus next

Cikkszám: 32697

Ház: UV-álló polikarbonát

Anyag színe: fehér