



## RC-plus next N 230 KNXs-DX

93528 EAN: 4007529935284

KNX PIR kültéri mozgásérzékelő (Deluxe) 230°-os érzékelési szöggel és akár 20 m hatótávolsággal (800 m<sup>2</sup>), alulról való behatolás elleni védelemmel

### Rendelési adatok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
RC-plus next N 230 KNXs-DX	fekete	93528

### 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	fekete	97024
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 <sup>2</sup> / 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 fekete matt, hasonló RAL9005
Anyag színe:	
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 <BR>0 mAh



**IR-PD-KNX-Mini**  
Cikkszám: 93398

Méreték: 57 x 35 x 7 mm  
Anyag színe: -  
Akkumulátor: Lítium 3.0 V <BR>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: 97024

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

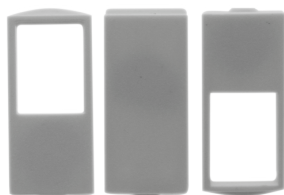


**Fali tartó időjárás elleni védelemmel**

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