



## *Kamera dolgozik a biztonsági őr helyett*

**Éles, tiszta színes képet, professzionális, többfunkciós megoldást kínál a Bosch új, 200-as sorozatú IP kameracsalád első tagja, az **NBC-255-P**.**

### **Tartalom:**

- **Kamera dolgozik a biztonsági őr helyett**
- **RAYLUX a fehérfényű sugárzó**
- **AutoDome kamerarendszer**

**Telepítése** egyszerűbb már nem is lehetne. Nincs szükség különleges szakértelemre.

A kamerát a helyi hálózatra csatlakoztatva, Ethernetről történő tápellátáson keresztül, működik a kamera: videofelvételeket rögzít, azokat visszajátszhatja. Több napi képsor rögzítéséhez elegendő ha egyetlen SD memóriakártyát helyez a kamerába.

A rögzített videofelvételek számítógépen **bárhol, bármikor megtekinthetők.**

A Bosch ingyenes megfigyelési szoftverével egyidejűleg akár 16 kamera képe is megjeleníthető, és a videofelvételeket könnyen archiválhatja későbbi felhasználás céljából.

Az intelligens keresési funkció a képeket automatikusan átvizsgálja mozgás szempontjából, így az események egyszerűen visszakereshetők, rendezhetők.

**A kamera dolgozik a biztonsági őr helyett:** ha esemény történik, automatikusan érzékeli a mozgást, szabotázst, hangot. E-mail formájában figyelmeztet, üzenetet küld.

A további kényelem érdekében ezekkel a riasztásokkal különböző műveletek is indíthatók, például riasztást válthat ki, vagy módosíthatja a rögzítés minőségét.

Mindezen felül a kamera kétirányú hangátvitelle kommunikálási lehetőséget biztosít a helyszín és a központ között.

Az **NBC-255-P** IP kamera **hatékony költségkímélő megoldást kínál** kisebb objektumok, vállalkozások, családi házak, üdülők felügyeletére.

**Nettó listaára: 149 900.-Ft, mely tartalmaz:**

- ⇒ 1 db NBC-255-P színes, beltéri IP kamerát,
- ⇒ 1 db 2.8 - 10 mm-es varifokális optikát,
- ⇒ 1 db tápegységet,
- ⇒ 1 db fali tartót,
- ⇒ 1 db 4 GB SD kártyát,
- ⇒ BVIP Lite Viewer szoftvert (16 kameráig),
- ⇒ Telepítői, felhasználói kézikönyvet.



# RAYLUX a fehérfényű sugárzó



rayLUX  
WHITE-LIGHT

**A Raytec, mint a CCTV világítási specialistája folyamatosan bővíti innovatív LED világítási megoldásait. Az infravörös, fehér fényű és hibrid világítási megoldások közül most a fehér fényű sugárzókat tekintjük át.**

A **RAYLUX** fehér fényű megvilágító sugárzó széles skálája lehetőséget nyújt arra, hogy mindig a feladat megoldásához igazítsuk választásunkat. A **fehér fényű RAYLUX LED** sugárzók családja az alább felsorolt **előnyös tulajdonságokkal** rendelkezik:

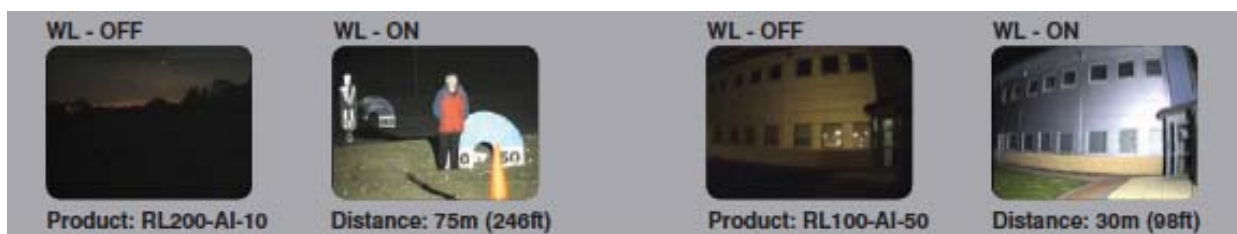
- ⇒ Egyszerű telepítés, üzembe helyezés,
- ⇒ Alacsony fogyasztás, jelentős energia megtakarítás,
- ⇒ Magas fényhasznosítás,
- ⇒ Késleltetés nélkül kapcsolás,
- ⇒ Kimagaslóan hosszú élettartam, melyet öt év garancia is igazol,
- ⇒ Hosszú távú zavarmentes üzemeltetés,
- ⇒ Alacsony üzemeltetési, karbantartási költség

A Raytec Fusion fantázia névvel jelölte azon termékeit (**RAYLUX 100; RAYLUX 50; RAYLUX 25**) melyeknél a tápegység beépítésre került. Ennek köszönhetően, nincs szükség külső tápegységre, egyszerűen 12 / 24 VDC / VAC-ről működtethetőek. Így nem a speciális tápegységben lévő fotocella, hanem a sugárzóba közvetlenül beépített fotocella kapcsolja be az egységet. A fotocella küszöbértéke természetesen állítható.

A sugárzó hátoldalán található potenciométer segítségével lehetőség van kimenő fényintenzitás szabályozására is.



Típuszám	Látószög fok	Méter	
		Szűk	Széles
<b>RAYLUX 25</b>			
RL25-30	30	20	
RL25-50	50	14	
RL25-120	120	8	
<b>RAYLUX 50</b>			
RL50-AI-10	10-20	60	42
RL50-AI-30	30-60	40	28
RL50-AI-50	50-100	28	20
RL50-AI-120	120-180	12	8
<b>RAYLUX 100</b>			
RL100-AI-10	10-20	120	84
RL100-AI-30	30-60	65	46
RL100-AI-50	50-100	45	32
RL100-AI-120	120-180	18	13
<b>RAYLUX 150</b>			
RL150-AI-10	10-30	150	84
RL150-AI-30	30-90	80	46
RL150-AI-50	50-180	55	32
<b>RAYLUX 200</b>			
RL200-A-10	10-20	200	140
RL200-AI-30	30-60	105	74
RL200-AI-50	50-100	80	56
RL200-AI-120	120-180	30	21
<b>RAYLUX 300</b>			
RL300-A-10	10-30	240	140
RL300-A-30	30-90	130	74
RL300-AI-50	50-180	90	56



# AutoDome kamerarendszer

A Bosch moduláris kamerarendszere a dómkamerák alkalmazásának forradalmian új megoldását kínálja. Az AutoDome rendszer öt, egymással felcserélhető modulra épül: a CPU, a kamera, a ház, a kommunikációs elemek, valamint a tápegység. A modulok egyszerű kicserélésével gyorsan fejleszthető a rendszer analógról IP-re, színesről nappali/éjszakai modulra, vagy bővíthető mozgáskövetési funkcióval. A biztonsági rendszereket korábban soha nem lehetett ilyen gyorsan és olcsón a változó igényekhez igazítani.



A moduláris kialakítás lehetővé teszi a kamerák rugalmas áthelyezését az egyes burkolatok között. Egy alapszintű dóm cseréje fejlett tulajdonságú típusra történő cseréje végrehajtható a újabb kábelezés nélkül. Az Ethernet kommunikációs modul lehetővé teszi az IP funkciók hozzáadását a meglévő analóg bemenetek és kimenetek megtartásával.

## **A Bosch folyamatosan fejleszti az AutoDome-ok teljesítményét.**

A javított éjjel-nappali teljesítménnyel, a megnövelt optikai és digitális zoommal az AutoDome **megfelelő területi lefedettséget és kivételes képminőséget nyújt szinte minden létesítmény és alkalmazási terület számára.**

A 26x-os optikai zoommal rendelkező AutoDome széles körben használható éjjel-nappali (day/night) kamerát tartalmaz, amely kiváló képminőséget biztosít a legrosszabb megvilágítási körülmények között éppúgy, mint teljes nappali világosságnál. A megnövelt optikai zoom tartomány mellett az AutoDome kamerák egyes típusai 12x-es digitális zoommal is rendelkeznek, ezáltal a teljes zoom tartomány nagyobb, mint 310x; biztosítva ezzel a legkisebb részlet közeli és éles megjelenítését.

Az AutoDome kamerarendszerek új tulajdonságai lehetővé teszik a **más gyártók vezérlőrendszereibe történő közvetlen integrálást**, valamint a Bosch Biphase, Bilinx (kétirányú kommunikáció) illetve az RS232 vagy RS485 kommunikációs szabványainak alkalmazását.

Az AutoDome kamerarendszerek, a CCTV rendszerek egyik legnélkülözhetetlenebb elemei, nagymértékű rugalmasságot és megbízható minőséget biztosítanak, hiszen az általuk közvetített képek kiváló minőségűek függetlenül attól, hogy beltéren vagy kültéren, nappal vagy éjszaka készülnek.

A **200-as sorozatú AutoDome** néhány általános jellemzője:

- ⇒ gazdaságos, nagy sebességű
- ⇒ háromszoros jelátvitel (egyidejű kettős MPEG-4 és M-JPEG adatfolyam)
- ⇒ az UTP-kábelben történő átvitel lehetősége minden típusnál alapfunkció
- ⇒ mindegyik változat lehetővé teszi a távoli konfigurálást
- ⇒ több protokoll használatára képes
- ⇒ fejlett diagnosztika
- ⇒ **három év garancia**



**SERVINTERN Biztonságtechnikai Kft.**

1078 Budapest, Hernád u 40.

Tel: 479-0435 Fax: 322-8404

servintern@t-online.hu -- [www.servinternkft.hu](http://www.servinternkft.hu)