


**Golden Eye IP**

A Golden-Eye márka megbízható technológiája és minősége jellemzi az IP sorozatot is. A Full HD és HD minőségben küldött kristálytisza képeknek köszönhetően nem marad le a legapróbb részletekről sem.  
 A Golden-Eye Megapixel IP kamerák képesek egyszerre H.264-es és MJPEG tömörítésű képekkel küldeni, ezzel biztosítva a video többféle alkalmazását.

Kép	Típus	Leírás	Jótállás	Ajánlott listaár
<b>IP kamerák</b>				
<b>Speed Dome kam.</b>				
	GPD200PM2Ti	Képzékelő: 1/2.8" Sony 2MP Progressive Scan CMOS, Tömörítés: H.264 & M-JPEG, Maximális felbontás: 1920x1080, Videosebesség: H.264 : 30fps/1080p, M-JPEG : 30fps/VGA, Optika: 20x(f4.7~94mm) A/F Digital 32x, Minimális megvilágítás: [Színes] ICR off : 0.5Lux ICR on : 0.002Lux [FF] : ICR off : 0.1Lux, ICR off : 0.001Lux, Day/Night technológia: Auto(ICR), Színes, Fekete/Fehér, Zajsűrés: 2D / 3D, Audio: Full Duplex, G.711, Tápellátás: PoE (IEEE802.3at), 12VDC, Mozgásérzékelés: Mozgásvektor alapú, Riasztás: Szenzor, Mozgás, Belső tárhely: Micro SD/SDHC foglalat, Védettség: IP66	2 év	655 500 Ft
<b>2-3MP IP kamera</b>				
	GN7XSM3Ti	1/2.8" Sony 3MP Progressive Scan CMOS, Tömörítés: H.264 & M-JPEG, Maximális felbontás: 2048x1536, Videosebesség: H.264 : 20fps/3MP, 30fps/1080p, M-JPEG : 30fps/QVGA, Optika: 12x(5~60mm) Smart Focus, Minimális megvilágítás és IR távolság: 0 Lux, 30m, Day/Night technológia: Auto(ICR), Zajsűrés: 2D , Audio: Full Duplex(Optional), G.711, Tápellátás: PoE(IEEE802.3af), 12VDC, Mozgásérzékelés: Mozgásvektor alapú, Riasztás: Szenzor, Mozgás, Védettség: IP 67	2 év	156 750 Ft
	GN6XSM3Ti	1/2.8" Sony 3MP Progressive Scan CMOS, Tömörítés: H.264 & M-JPEG, Maximális felbontás: 2048x1536, Videosebesség: H.264 : 20fps/3MP, 30fps/1080p, M-JPEG : 30fps/QVGA, Optika: 3x(2.8~10mm) Smart Focus, Minimális megvilágítás és IR távolság: 0 Lux, 20m, Day/Night technológia: Auto(ICR), Zajsűrés: 2D , Audio: Full Duplex(Optional), G.711, Tápellátás: PoE(IEEE802.3af), 12VDC, Mozgásérzékelés: Mozgásvektor alapú, Riasztás: Szenzor, Mozgás, Védettség: IP 67	2 év	139 650 Ft
	GDA100SM3Ti-IR	1/2.8" Sony 3MP Progressive Scan CMOS, Tömörítés: H.264 & M-JPEG, Maximális felbontás: 2048x1536, Videosebesség: H.264 : 20fps/3MP, 30fps/1080p, M-JPEG : 30fps/QVGA, Optika: 3x(2.8~10mm) Smart Focus, Minimális megvilágítás és IR távolság: 0 Lux, 30m, Day/Night technológia: Auto(ICR), Zajsűrés: 2D , Audio: Full Duplex(Optional), G.711, Tápellátás: PoE(IEEE802.3af), 12VDC, Mozgásérzékelés: Mozgásvektor alapú, Riasztás: Szenzor, Mozgás, Belső tárhely: Micro SD/SDHC foglalat, Védettség: IP66	2 év	139 650 Ft
	GDA100SM3Ti	1/2.8" Sony 3MP Progressive Scan CMOS, Tömörítés: H.264 & M-JPEG, Maximális felbontás: 2048x1536, Videosebesség: H.264 : 20fps/3MP, 30fps/1080p, M-JPEG : 30fps/QVGA, Optika: 3x(2.8~10mm) Smart Focus, Minimális megvilágítás és IR távolság: 1.0Lux w/DSS 2x(30IRE, AGC On), Day/Night technológia: Auto(ICR), Színes, Fekete/Fehér, Zajsűrés: 2D , Audio: Full Duplex(Optional), G.711, Tápellátás: PoE(IEEE802.3af), 12VDC, Mozgásérzékelés: Mozgásvektor alapú, Riasztás: Szenzor, Mozgás, Belső tárhely: Micro SD/SDHC foglalat, Védettség: IP66	2 év	133 950 Ft
	GD102SM2Ti-IR	1/2.8" Sony 2MP Progressive Scan CMOS, Tömörítés: H.264 & M-JPEG, Maximális felbontás: 1920x1080, Videosebesség: H.264 : 25fps 30fps/1080p, M-JPEG : 30fps/QVGA, Optika: 4mm, Minimális megvilágítás és IR távolság: 0 Lux, 30m, Day/Night technológia: Auto(ICR)/ Electronics, Zajsűrés: 2D , Tápellátás: PoE(IEEE802.3af), 12VDC, Mozgásérzékelés: Mozgásvektor alapú, Riasztás: Szenzor, Mozgás, Belső tárhely: opcionális Védettség: Beltéri	2 év	65 550 Ft
	GD102SM3Ti-IR	1/2.8" Sony 3MP Progressive Scan CMOS, Tömörítés: H.264 & M-JPEG, Maximális felbontás: 2048x1536, Videosebesség: H.264 : 20fps/3MP, 30fps/1080p, M-JPEG : 30fps/QVGA, Optika: 3.5-16mm, Minimális megvilágítás és IR távolság: 0 Lux, 30m, Day/Night technológia: Auto(ICR)/ Electronics, Zajsűrés: 2D , Audio: Full Duplex(Optional), G.711, Tápellátás: PoE(IEEE802.3af), 12VDC, Mozgásérzékelés: Mozgásvektor alapú, Riasztás: Szenzor, Mozgás, Belső tárhely: Micro SD/SDHC foglalat, Védettség: Beltéri	2 év	105 450 Ft
	GD102SM3Ti	1/2.8" Sony 3MP Progressive Scan CMOS, Tömörítés: H.264 & M-JPEG, Maximális felbontás: 2048x1536, Videosebesség: H.264 : 20fps/3MP, 30fps/1080p, M-JPEG : 30fps/QVGA, Optika: 3.5-16mm, Minimális megvilágítás és IR távolság: 1.0Lux w/DSS 2x(30IRE, AGC On), Day/Night technológia: Auto(ICR), Színes, Fekete/Fehér, Zajsűrés: 2D , Audio: Full Duplex(Optional), G.711, Tápellátás: PoE(IEEE802.3af), 12VDC, Mozgásérzékelés: Mozgásvektor alapú, Riasztás: Szenzor, Mozgás, Belső tárhely: Micro SD/SDHC foglalat, Védettség: Beltéri	2 év	99 750 Ft
	GC58SM3Ti-ICR	1/2.8" Sony 3MP Progressive Scan CMOS, Tömörítés: H.264 & M-JPEG, Maximális felbontás: 2048x1536, Videosebesség: H.264 : 20fps/3MP, 30fps/1080p, M-JPEG : 30fps/QVGA, Optika: , Minimális megvilágítás: 1.0Lux w/DSS 2x(30IRE, AGC On), Day/Night technológia: Auto(ICR), Zajsűrés: 2D , Audio: Full Duplex, G.711, Tápellátás: PoE(IEEE802.3af), 12VDC, Mozgásérzékelés: Mozgásvektor alapú, Riasztás: Szenzor, Mozgás, Belső tárhely: SD/SDHC foglalat, Védettség: Beltéri	2 év	108 300 Ft








HD - 3 MP IP kamera				
Kép	Típus	Leírás	Jótállás	Ajánlott listaár
	GD10i	Képérzékelő: 1/2.8" Sony CMOS 2Megapixel, Tömörítés: H.264 & M-JPEG, Maximális felbontás: 1920x1080, Videosebesség: H.264 : 25, 30fps/1080p, M-JPEG : 25, 30fps/VGA, Optika: 4.0mm, Minimális megvilágítás: 0 Lux, 20M, Day/Night technológia: Auto (ICR), Zajsűrés: 2D+3DNR, Audio: nincs, Tápellátás: 12VDC PoE (optional), Mozgásérzékelés: Mozgásvektor alapú, Riasztás: Szenzor, Mozgás, Belső tárhely: Micro SD foglalat, Védetség: beltéri	2 év	59 850 Ft
	GD10M2	Képérzékelő: 1/2.8" Sony CMOS 2Megapixel, Tömörítés: H.264 & M-JPEG, Maximális felbontás: 1920x1080, Videosebesség: H.264 : 25, 30fps/1080p, M-JPEG : 25, 30fps/VGA, Optika: 4.0mm, Minimális megvilágítás: 0 Lux, 20M, Day/Night technológia: Auto (ICR), Zajsűrés: 2D+3DNR, Audio: Full Duplex (option), G.711, Tápellátás: 12VDC PoE (optional), Mozgásérzékelés: Mozgásvektor alapú, Riasztás: Szenzor, Mozgás, Belső tárhely: Micro SD foglalat, Védetség: IP 67	2 év	65 550 Ft
	GN10M2	Képérzékelő: 1/2.8" Sony CMOS 2Megapixel, Tömörítés: H.264 & M-JPEG, Maximális felbontás: 1920x1080, Videosebesség: H.264 : 25, 30fps/1080p, M-JPEG : 25, 30fps/VGA, Optika: 6.0mm, Minimális megvilágítás: 0 Lux, 20M, Day/Night technológia: Auto (ICR), Zajsűrés: 2D+3DNR, Audio: -, -, Tápellátás: 12VDC PoE (optional), Mozgásérzékelés: Mozgásvektor alapú, Riasztás: Szenzor, Mozgás, Belső tárhely: Micro SD foglalat, Védetség: IP 67	2 év	68 400 Ft
	GN7XSMi	1/3" Sony 1.3MP Progressive Scan CMOS, Tömörítés: H.264 & M-JPEG, Maximális felbontás: 1280x720, Videosebesség: H.264 : 30fps/720p, M-JPEG : 15fps/VGA, Optika: 12x(5~60mm) Motoros zoom, Minimális megvilágítás és IR távolság: 0 Lux, 30m, Day/Night technológia: Auto(ICR), Zajsűrés: 2D , Audio: Full Duplex(Optional), G.711, Tápellátás: PoE(IEEE802.3af), 12VDC, Mozgásérzékelés: Mozgásvektor alapú, Riasztás: Szenzor, Mozgás, Védetség: IP 67	2 év	145 350 Ft
	GN6XSMTi	1/3" Sony 1.3MP Progressive Scan CMOS, Tömörítés: H.264 & M-JPEG, Maximális felbontás: 1280x720, Videosebesség: H.264 : 30fps/720p, M-JPEG : 15fps/VGA, Optika: 3x(2.8~10mm) Motoros zoom, Smart focus, Minimális megvilágítás és IR távolság: 0 Lux, 20m, Day/Night technológia: Electronic, Zajsűrés: 2D , Audio: Full Duplex(Optional), G.711, Tápellátás: PoE(IEEE802.3af), 12VDC, Mozgásérzékelés: Mozgásvektor alapú, Riasztás: Szenzor, Mozgás, Védetség: IP 67	2 év	116 850 Ft
	GN6XSMi	1/3" Sony 1.3MP Progressive Scan CMOS, Tömörítés: H.264 & M-JPEG, Maximális felbontás: 1280x720, Videosebesség: H.264 : 30fps/720p, M-JPEG : 15fps/VGA, Optika: 3.7mm , Minimális megvilágítás és IR távolság: 0 Lux, 20m, Day/Night technológia: Electronic, Zajsűrés: 2D , Audio: Full Duplex(Optional), G.711, Tápellátás: PoE(IEEE802.3af), 12VDC, Mozgásérzékelés: Mozgásvektor alapú, Riasztás: Szenzor, Mozgás, Védetség: IP 67	2 év	125 400 Ft
	GN200SM2Ti	Képérzékelő: 1/2.8" Sony CMOS 2Megapixel, Tömörítés: H.264 & M-JPEG, Maximális felbontás: 1920x1080, Videosebesség: H.264 : 25, 30fps/1080p, M-JPEG : 25, 30fps/VGA, Optika: 6.0mm (4mm Optional), Minimális megvilágítás: 0 Lux, 20M, Day/Night technológia: Auto (ICR), Zajsűrés: 2D+3DNR, Audio: -, -, Tápellátás: PoE(IEEE802.3af), 12VDC, Mozgásérzékelés: Mozgásvektor alapú, Riasztás: Szenzor, Mozgás, Belső tárhely: opcionális, Védetség: IP 67	2 év	68 400 Ft
	GDA110SMi	1/3" Sony 1.3MP Progressive Scan CMOS, Tömörítés: H.264 & M-JPEG, Maximális felbontás: 1280x720, Videosebesség: H.264 : 30fps/720p, M-JPEG : 15fps/VGA, Optika: 3.5~16mm, Minimális megvilágítás és IR távolság: 0.5Lux w/o DSS(30IRE, AGC On), Day/Night technológia: Auto(ICR), Színes, Fekete/Fehér, Zajsűrés: 2D , Tápellátás: PoE(IEEE802.3af), 12VDC, Mozgásérzékelés: Mozgásvektor alapú, Riasztás: Szenzor, Mozgás, Belső tárhely: Micro SD/SDHC foglalat, Védetség: IP66	2 év	122 550 Ft
	GDA110SMi-IR	1/3" Sony 1.3MP Progressive Scan CMOS, Tömörítés: H.264 & M-JPEG, Maximális felbontás: 1280x720, Videosebesség: H.264 : 30fps/720p, M-JPEG : 15fps/VGA, Optika: 3.5~16mm, Minimális megvilágítás és IR távolság: 0 Lux, 30m, Day/Night technológia: Auto(ICR), Zajsűrés: 2D , Tápellátás: PoE(IEEE802.3af), 12VDC, Mozgásérzékelés: Mozgásvektor alapú, Riasztás: Szenzor, Mozgás, Belső tárhely: Micro SD/SDHC foglalat, Védetség: IP66	2 év	131 100 Ft
	GDA50SMTi	Képérzékelő: 1/3" Sony 1.3MP Progressive Scan CMOS, Tömörítés: H.264 & JPEG, Maximális felbontás: 1280x720, Videosebesség: H.264 : 30fps/720p, M-JPEG : 15fps/VGA, Optika: 3.0mm, Minimális megvilágítás: 0.5Lux w/o DSS(30IRE, AGC On), Day/Night technológia: Electronic, Zajsűrés: 2D , Audio: N.A., N.A., Tápellátás: PoE(IEEE802.3af) , Mozgásérzékelés: Mozgásvektor alapú, Riasztás: Szenzor, Mozgás, Belső tárhely: Micro SD/SDHC foglalat, Védetség: IP66	2 év	57 000 Ft
	GDA50SMi	1/3" Sony 1.3MP Progressive Scan CMOS, Tömörítés: H.264 & M-JPEG, Maximális felbontás: 1280x720, Videosebesség: H.264 : 30fps/720p, M-JPEG : 15fps/VGA, Optika: 3.0mm, Minimális megvilágítás: 0.5Lux w/o DSS(30IRE, AGC On), Day/Night technológia: Electronic, Zajsűrés: 2D , G.711, Tápellátás: PoE(IEEE802.3af) , Mozgásérzékelés: Mozgásvektor alapú, Riasztás: Szenzor, Mozgás, Belső tárhely: Micro SD/SDHC foglalat, Védetség: IP66	2 év	85 500 Ft
	GC58SMi-ICR	1/3" Sony 1.3MP Progressive Scan CMOS, Tömörítés: H.264 & M-JPEG, Maximális felbontás: 1280x720, Videosebesség: H.264 : 30fps/720p, M-JPEG : 15fps/VGA, Optika: , Minimális megvilágítás: 0.5Lux w/o DSS(30IRE, AGC On), Day/Night technológia: Auto(ICR), Zajsűrés: 2D , Audio: Full Duplex, G.711, Tápellátás: PoE(IEEE802.3af), 12VDC, Mozgásérzékelés: Mozgásvektor alapú, Riasztás: Szenzor, Mozgás, Belső tárhely: SD/SDHC foglalat, Védetség: Beltéri	2 év	94 050 Ft



**Liberator hálózati videorögzítők**
**Liberator és NightHawk**

A Liberator videó rögzítők és a NightHawk szoftver cégünk saját termékei. A NightHawk DVR/NVR videotávfelügyeleti szoftver minden biztonságtechnikai videomegfigyelési igényt kielégít, támogatja az Arecont Vision kamerák teljes palettáját. A Liberator rögzítők néhány alapverziótól eltekintve, egyedi tervezésűek, mindig az adott feladatra optimalizáltak. A saját gyártás és fejlesztés miatt vevőink egyedi igényeit is képesek vagyunk kielégíteni.



Kép	Típus	Leírás	Jótállás	Ajánlott listaár
 A kép csak illusztráció.	VDLIBS-E	Liberator S egyedi* video rögzítő szerver, 2U Rack kivitel, ASUS alaplap, Intel i5 processzor, 4GB DDR3 RAM, 1x1TB bruttó háttértár (kérésre bővíthető), 60GB SSD (rendszernek), Chenbro táp, Windows Embedded 8 operációs rendszer, Nighthawk Remote rendszerszoftverrel telepítve Max. 8db IP kamera támogatással, MABISZ ajánlással	1 év a teljes termékre, NightHawk szoftverkövetés 2 év	479 000 Ft
	VDLIBL-E	Liberator L egyedi* video rögzítő szerver, 4U Rack kivitel, ASUS alaplap, Intel i7 processzor, 4GB DDR3 RAM, 1x1TB bruttó háttértár (kérésre bővíthető), 60GB SSD (rendszernek), Chenbro táp, Windows Embedded 8 operációs rendszer, Nighthawk Professional rendszerszoftverrel telepítve Max. 16db IP kamera támogatással, MABISZ ajánlással	1 év a teljes termékre, NightHawk szoftverkövetés 2 év	569 000 Ft
	VDLIBM-E	Liberator M egyedi* video rögzítő szerver, 4U Rack kivitel, ASUS alaplap, Intel Xenon processzor, 4GB DDR3 RAM, 1x1TB bruttó háttértár (kérésre bővíthető), 60GB SSD (rendszernek), Chenbro táp, Windows Embedded 8 operációs rendszer, Nighthawk Ultimate rendszerszoftverrel telepítve Max. 32db IP kamera támogatással, MABISZ ajánlással	1 év a teljes termékre, NightHawk szoftverkövetés 2 év	649 000 Ft
<b>AHD kamerák</b>				
<b>Kompakt</b>				
	GE-36C10	Kültéri kompakt (csőkamera) megapixel AHD kamera, IP66, színes-f/f, FullHD (1080p), H.264, IR LED (24db), 2,8mm beépített objektívvel, 12VDC tápellátás	1 év	15 100 Ft
	GE-7080TC10	Kültéri kompakt (csőkamera) megapixel AHD kamera, IP66, színes-f/f, FullHD (1080p), H.264, IR LED (42db), 2,8-12mm beépített varifokális objektívvel, 12VDC tápellátás	1 év	23 900 Ft
	GE-36	Kültéri kompakt (csőkamera) megapixel AHD kamera, IP66, színes-f/f, 1MP (720p), H.264, IR LED (24db), 2,8mm beépített objektívvel, 12VDC tápellátás	1 év	9 000 Ft
	GE-7080T	Kültéri kompakt (csőkamera) megapixel AHD kamera, IP66, színes-f/f, 1MP (720p), H.264, IR LED (42db), 2,8-12mm beépített varifokális objektívvel, 12VDC tápellátás	1 év	17 300 Ft
<b>Dóm</b>				
	GE-517TC10	Kültéri kompakt (dóm kamera) megapixel AHD kamera, IP66, színes-f/f, FullHD (1080p), H.264, IR LED (36db), 2,8-12mm beépített varifokális objektívvel, 12VDC tápellátás	1 év	22 600 Ft
	GE-518C10	Kültéri kompakt (dóm kamera) megapixel AHD kamera, IP66, színes-f/f, FullHD (1080p), H.264, IR LED (24db), 2,8mm beépített objektívvel, 12VDC tápellátás	1 év	16 000 Ft
	GE-517T	Kültéri kompakt (dóm kamera) megapixel AHD kamera, IP66, színes-f/f, 1MP (720p), H.264, IR LED (36db), 2,8-12mm beépített varifokális objektívvel, 12VDC tápellátás	1 év	16 300 Ft
	GE-518	Kültéri kompakt (dóm kamera) megapixel AHD kamera, IP66, színes-f/f, 1MP (720p), H.264, IR LED (24db), 2,8mm beépített objektívvel, 12VDC tápellátás	1 év	10 500 Ft

Rejtett				
	GE-924PIR	Működő PIR-be rejtett megapixel AHD kamera, 1MP (720p), H.264, 3,7mm beépített objektívvel, 12VDC tápellátás	1 év	13 500 Ft
	GE-924PIR	PIR-be rejtett megapixel AHD kamera, 1MP (720p), H.264, 3,7mm beépített objektívvel, 12VDC tápellátás	1 év	10 000 Ft
AHD rögzítők				
	GE-DVR4TLM	AHD-M 720p Hibrid 4 csatornás rögzítő (normál analóg- DVR; AHD- AHD/M DVR; IP-NVR, HVR funkcióban képes működni), H.264-es tömörítés, riasztás ki/bemenet, 2x USB, 1 HDD hely (max. 4TB), okostelefon támogatás, CMS szoftver, VGA/HDMI kimenet, LAN csatlakozó, videójel analízis, audió be 4db/ 1db kimenet, kameraszám: 4x720p AHD, 2x720p AHD+2x720p IP, 4x720p IP, 4x1080p IP, 8x1080p IP	1 év	26 900 Ft
	GE-DVR4TMH	AHD-H 1080p Hibrid 4 csatornás rögzítő (normál analóg- DVR; AHD- AHD/M DVR; IP-NVR, HVR funkcióban képes működni), H.264-es tömörítés, riasztás ki/bemenet, 2x USB, 1 HDD hely (max. 4TB), okostelefon támogatás, CMS szoftver, VGA/HDMI kimenet, LAN csatlakozó, videójel analízis, audió be 4db/ 1db kimenet, kameraszám: 4x1080p AHD, 2x1080p AHD+2x1080p IP, 4x720p AHD+4x720p IP, 4x1080p, 1x1080p IP+8x720p IP	1 év	31 900 Ft
	GE-DVR8TLM	AHD-M 720p Hibrid 8 csatornás rögzítő (normál analóg- DVR; AHD- AHD/M DVR; IP-NVR, HVR funkcióban képes működni), H.264-es tömörítés, riasztás ki/bemenet, 2x USB, 1 HDD hely (max. 4TB), okostelefon támogatás, CMS szoftver, VGA/HDMI kimenet, LAN csatlakozó, videójel analízis, audió be 8db/ 1db kimenet, kameraszám: 8x720p AHD, 4x720p AHD+4x720p IP, 8x720p IP, 2x1080p IP+2x720p IP	1 év	43 300 Ft
	GE-DVR8TMH	AHD-H 1080p Hibrid 8 csatornás rögzítő (normál analóg- DVR; AHD- AHD/M DVR; IP-NVR, HVR funkcióban képes működni), H.264-es tömörítés, riasztás ki/bemenet, 2x USB, 1 HDD hely (max. 4TB), okostelefon támogatás, CMS szoftver, VGA/HDMI kimenet, LAN csatlakozó, videójel analízis, audió be 4db/ 1db kimenet, kameraszám: 8x1080p AHD, 2x1080p AHD+2x1080p IP, 8x720p AHD+8x720p IP, 4x1080p, 1x1080p IP+8x720p IP	1 év	50 400 Ft
	GE-DVR16CLMA	AHD-M 720p Hibrid 16 csatornás rögzítő (normál analóg- DVR; AHD- AHD/M DVR; IP-NVR, HVR funkcióban képes működni), H.264-es tömörítés, riasztás ki/bemenet, 2x USB, 1 HDD hely (max. 4TB), okostelefon támogatás, CMS szoftver, VGA/HDMI kimenet, LAN csatlakozó, videójel analízis, audió be 6db/ 1db kimenet, kameraszám: 16x720p AHD, 8x720p AHD+8x720p IP, 8x720p IP+1x1080p IP, 4x1080p IP, 20x960H	1 év	84 200 Ft
AHD 720p PACK - AKCIÓS!				
	GEPACK720P436	4db GE-36 720p AHD kamera + 4 csatornás AHD 720p rögzítő HDD nélkül, 1MP (720p), H.264, IR LED 24db, 2,8mm opt., 12V DC táp, DVR, H.264, 1db HDD hely (max. 4TB) CMS, VGA/HDMI, LAN, 4x720p AHD, 4x720p IP	1 év	46 990 Ft
	GEPACK720P4518	4db GE-518 720p AHD dóm kamera + 4 csatornás AHD 720p rögzítő HDD nélkül, 1MP (720p), H.264, IR LED 24db, 2,8mm opt., 12V DC táp, DVR, H.264, 1db HDD hely (max. 4TB) CMS, VGA/HDMI, LAN, 4x720p AHD, 4x720p IP	1 év	51 990 Ft
	GEPACK720P836	8db GE-36 720p AHD kamera +8 csatornás AHD 720p rögzítő HDD nélkül, 1MP (720p), H.264, IR LED 24db, 2,8mm opt., 12V DC táp, DVR, H.264, 1db HDD hely (max. 4TB) CMS, VGA/HDMI, LAN, 8x720p AHD, 4x720p IP	1 év	82 990 Ft
	GEPACK720P8518	8db GE-518 720p AHD dóm kamera + 8 csatornás AHD 720p rögzítő HDD nélkül, 1MP (720p), H.264, IR LED 24db, 2,8mm opt., 12V DC táp, DVR, H.264, 1db HDD hely (max. 4TB) CMS, VGA/HDMI, LAN, 8x720p AHD, 4x720p IP	1 év	91 990 Ft

\* Eltérő igények esetén, kérjük keressen fel minket.

Golden-eye: 1-2 év jótállás.

Liberator: 1 év jótállás a teljes termékre, NightHawk szoftverkövetés: 2 év.

A listaárak 285 Ft-os dollár Volksbank deviza eladási árfolyamig érvényesek

A saját fejlesztés velejárója, hogy minden speciális igényt ki tudunk elégíteni, ha Önnek van ilyen, keressen meg minket.

A feltüntetett árak nettó listaárak. Biztonságtechnikai telepítők és viszonteladók részére további kedvezményeket biztosítunk.

Az árváltoztatás jogát fenntartjuk. A feltüntetett képek illusztrációk.