



**ЕЛЕКТРОНИИ,  
КОМУНИКАЦИОННИ И  
АВТОМАТИЗИРАНИ СИСТЕМИ**

**ПРИЕМНА, СЕРВИЗ, ОФИС**  
1612 София, ул. "Красно село"  
ул. "Кюстендил" 62  
тел.: 02/950 3 0 30, 088950 3035,  
089 4721 951  
факс: 02/958 6 833  
e-mail : ranina@infotel.bg



















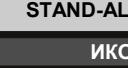




## СИСТЕМИ ЗА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ










№	Модел	Описание		Цена
<b>Цените са в щатски долари и включват ДДС</b>				
<b>ВИДЕОКАМЕРИ BOSCH</b>				
1		LTC 0435	Цветна камера Dinion, 1/3" 330 TVL, 0.39 Lux 12VDC/24VAC или 220 VAC	405
2		LTC 0440	Цветна камера Dinion, 1/3" 480 TVL, 0.40 Lux, 12VDC/24VAC или 220 VAC	360
3		LTC 0455	Цветна камера Dinion, 1/3" 540 TVL, 0.30/0.12Lux Night Sense, 12VDC/24VAC или 220VAC	415
4		LTC 0485	Цв. камера Dinion XF, 1/3", 15bit, 540 TVL, 0.59/0.24Lux N. S., 2VDC/24VAC или 220 VAC	990
5		LTC 0610	Цв. камера Dinion XF, 1/2" 15bit, 540 TVL, 0.35/0.14 Lux Night Sense-> 0.018/0.008 Lux Night Sense/SensUp/, 12VDC/24VAC или 220VAC	1440
6		LTC 0495	Цв. камера Dinion XF, 1/3" D&N, 15bit, 540 TVL, 0.59/ 0.08 Lux, 12VDC/24VAC или 220 VAC	1080
7		LTC 0620	Цв. камера Dinion XF, 1/2", 15bit, 540 TVL, 0.31/0.052 Lux ->0.018/0.0024 /SensUp/, 12VDC/24VAC или 220VAC	1585
<b>ВИДЕОКАМЕРИ MERIT LI-LIN</b>				
<b>1/3" SONY day &amp; night цветна камера, висока резолюция (без адаптер за 12V модел)</b>				
8		PIH-8156/58P	1/3" SONY super had, 540/600TVL, 0.1/0.02 Lux, DC12V/AC24V(без адаптер) или AC90V-260V, OSD, Privacy mask	230
9		PIH-8196/98P	1/3" SONY ex-view had, 540/600TVL, 0.05/0.01Lux, DC12V/AC24V(без адаптер) или AC90V-260V, OSD, Privacy mask	250
10		PIH-8176/78P	1/3" SONY Vertical Double-Density Interline CCD, 480/550TVL; 0.005/0.001 Lux @ F 1,2; DC12V / AC24V (без адаптер) или AC90-260V; OSD; Privacy mask; цифрови ZOOM 2.56x, Pan & Tilt; Wide dynamic Range (подобро изображение на всеки кадър при всякакви условия на осветеност чрез динамични скорости на el. shutter - при включването му не може да се използва едновременно цифров ZOOM)	330
<b>1/3" SONY super had day &amp; night цветна камера (без адаптер за 12V модел)</b>				
11		PIH-8026/28P	380/450TVL 0.08/0.01 Lux, DC12V/24VAC или AC90V-260VAC	160
12		PIH-8046P/48	Висока резолюция, 480/550TVL 0.1/0.2 Lux, DC12V/24VAC или AC220VAC	180
<b>1/3" SONY ex-view had day &amp; night цветна камера (без адаптер за 12V модел)</b>				
13		PIH-8086/88P	Висока резолюция, 480/550TVL 0.05/0.01 Lux, DC12V/24VAC или AC220VAC	210
<b>1/3" SONY Super Had цветна икономична камера</b>				
14		PIH-6022/23P	380 TVL, 0.08 Lux, DC12V или AC220VAC	99
<b>1/3" цветна видеокамера с интегриран варио-обектив с автоматична бленда</b>				
15		PIH-4026/28P	380 TVL, 0.1 Lux, 3-9mm lens, DC12V/24VAC или AC220VAC	140
<b>1/3" цифрова цветна видеокамера с IR-осветители, обектив и кожух, за външен монтаж</b>				
16		PIH-0012P	380 TVL; 0.2 Lux, /0 Lux с IR до 18м, с 3.6/4.3/6мм обектив, DC12V, със стойка	99
17		PIH-0042P	540 TVL; 0.5 Lux, /0 Lux с IR до 18м, с 3.6/6мм обектив, DC12V, със стойка	120
18		PIH-0522P	380 TVL; 0.2 Lux, /0 Lux с IR до 21м, с 3.6/4.3/6/8мм обектив, DC12V, със стойка	110
19		PIH-0542P	540 TVL; 0.5 Lux, /0 Lux с IR до 21м, с 3.6/4.3/6/8мм обектив, DC12V, със стойка	135
20		PIH-0624/28P	380 TVL, 0.01 Lux, /0 Lux с IR до 30 м, с 4.3/6/8/12/16мм, AC24V или 220V, без стойка	140
21		PIH-0644/48P	540 TVL, 0.05 Lux, /0 Lux с IR до 30 м, с 4.3/6/8/12/16мм, AC24V или 220V, без стойка	160
22		PIH-0124/28P	Ex-view CCD ,380 TVL; 0.01/0 Lux с IR до 25м, с 6/8мм об-в, AC24V или 220V, без стойка	155
23		PIH-0144/48P	Ex-view CCD, 540 TVL ;0.05/0Lux с IR до 25м, с 6/8мм об-в, AC24V или 220V, без стойка	175
24		PIH-0244/43P	Super had CCD, 480 TVL; 0.5/0Lux с IR до 25м, с 6/8мм об-в, AC24V или 220V, без стойка	165
25		CMR124/128X2.2P	ExView CCD, 380TVL, 4~9mm об-в, 0.03/0 Lux с IR до 25 м, AC24 или AC220V, стойка	230
26		CMR124/128X3.6P	ExView CCD, 380TVL, 3.3~12mm об-в, 0.02 Lux/0 Lux с IR до 25м, AC24V или 220V, стойка	275
27		CMR154/158X2.2P	Super Had CCD, 540TVL, 4~9mm об-в, 0.07/0 Lux с IR до 25 м, AC24V или 220V, стойка	260
28		CMR154/158X3.6P	Super Had CCD, 540TVL, 3.3~12mm об-в, 0.05/0 Lux с IR до 25м, AC24V или 220V, стойка	295
29		PIH-0368XWP	Ex-view CCD, 380TVL, 0.02/0 Lux с IR до 50м; варио 3.3~12mm AC220V, със стойка	299
30		PIH-0368XSP	Exview CCD, 380TVL, 0.02/0 Lux с IR до 60м; варио 9~22mm AC220V, стойка	305
31		PIH-0388XWP	Exview CCD, 480TVL, 0.05 Lux с IR до 50м; варио 3.3~12mm AC220V, стойка	305
32		PIH-0388XSP	Exview CCD, 480TVL, 0.05/0 Lux с IR до 60м; варио 9~22mm AC220V, стойка	310

1/3" CCD цветна куполна видеокамера				
33		PIH-2026P	12V/24V; 291000 pix.; 380 TVL; 0.2 Lux, F/1,8; обектив 3.6 мм/ 6.0 мм	85
34		PIH-2046P	12V/24V; 440 000 pix, 540 TVL;0.5 Lux, F/1,8; обектив 3.6 мм/ 6.0 мм	105
35		PIH-2126XP	12V/24V; 291000 pix.; 380 TVL; 0.02 Lux, F/1,8; варио-обектив 3~9mm	140
36		PIH-2146XP	12V/24V; 440 000 pix, 540 TVL; 0.05 Lux, F/1,8; варио-обектив 3~9mm	165
37		PIH-2422P	DC12V; 291000 pix.; 380 TVL; 0.2 Lux, F/1,8; обектив 3.6 мм/ 6.0 мм	75
38		PIH-2442P	DC12V; 440 000 pix, 540 TVL; 0.5Lux, F/1,8; обектив 3.6 мм/ 6.0 мм	95
39		PIH-2522P	DC12V; 291000 pix.; 380 TVL; 0.2 Lux, F/1,8; обектив 3.6 мм/ 6.0 мм	80
40		PIH-2542P	DC12V; 440 000 pix, 540 TVL; 0.5 Lux, F/1,8; обектив 3.6 мм/ 6.0 мм	99
41		PIH-2622P	DC12V; 291000 pix.; 380 TVL; 0.2 Lux, F/1,8; обектив 3.6 мм/ 6.0 мм	80
42		PIH-2642P	DC12V; 440 000 pix, 540 TVL;0.5 Lux, F/1,8; обектив 3.6 мм/ 6.0 мм	99
43		PIH-2622XP	DC12V; 291000 pix.; 380 TVL; 0.09 Lux, F/1,3; варио-обектив 3~9mm	135
44		PIH-2642XP	DC12V; 440 000 pix, 540 TVL; 0.15 Lux, F/1,3; варио-обектив 3~9mm	155
45		PIH-0422P	DC12V; 291000 pix.; 380 TVL; 0.2/0Lux с IR; обектив 3.6 мм/ 6.0 мм, IR до 16м	95
46		PIH-0442P	DC12V; 440 000 pix, 540 TVL;0.5/0Lux с IR; обектив 3.6 мм/ 6.0 мм, IR до 16м	110
1/3" CCD цветна куполна влаго- и вандалоустойчива видеокамера				
47		PIH-2226P	DC12V; 291000 pix.; 380 TVL; 0.2 Lux, F/1,8; обектив 3.6 мм/ 6.0 мм	120
48		PIH-2246P	DC12V; 440 000 pix, 540 TVL;0.5 Lux, F/1,8; обектив 3.6 мм/ 6.0 мм	140
49		PIH-2326XP	DC12V; 291000 pix.; 380 TVL; 0.02 Lux; варио-обектив 3.8~9.5mm	170
50		PIH-2346XP	DC12V; 440 000 pix, 540 TVL; 0.05 Lux; варио-обектив 3.8~9.5mm	195
51		PIH-2346XWP	Day&Night, DC12V; 440 000 pix, 540 TVL; 0.05 Lux, F/1,8; варио-обектив 3.3~12mm	220
52		PIH-2346XSP	Day&Night, DC12V; 440 000 pix, 540 TVL; 0.05 Lux, F/1,8; варио-обектив 9~22mm	230
53		PIH-0746XWP	Day&Night, 540 TVL; 0.05 Lux, DC 12V/AC24V;IR до 25 м., варио-обектив 2.9~10mm	240
54		PIH-0746XSP	Day&Night,540 TVL; 0.05 Lux, DC 12V/AC24V, IR до 25 м.; варио-обектив 9~22mm	255
Бърза 1/4" цветна куполна видеокамера				
55		PIH-7625F/L	570TVL/0,01Lux моно,480TVL/0,1Lux col.; IR-филтър; 25X zoom; 3,9mm-95mm	850
56		PIH-7625D	570TVL/0,01Lux моно,480TVL/0,1Lux col.; IR-филтър; 25X опт. и 256 цифров zoom	930
57		PIH-7625DW	570TVL/0,01Lux моно,480TVL/0,1Lux col.; IR-филтър; 25X оптичен zoom, 2.56 цифров zoom; 3,9mm-95mm, Wide dynamic Rang (подобро изображение на всеки кадър при всякакви условия на осветеност чрез динамични скорости на el. shutter)	995
58		PIH-7625F/L TK	440000 pix.;480TVL; 25X zoom; 0,1Lux; 25X zoom; tracking software	1090
Нова Бърза 1/4" цветна куполна видеокамера				
59		PIH-7622PF/L	Day & Night, 22X(3.9~85.8mm) 520TVL, OSD, Masking Zones, 0.3 Lux 3.9-85.8mm Lens	905
60		PIH-7622DHPF/L	Day & Night, 22X 520/580 TVL 0.1/0.01 Lux 3.9-85.8mm Lens, 90~260Vac PAL	965
61		PIH-7635DHPF/L	Day & Night, 35X(3.6~126mm) 520/580 TVL 0.1/0.01 Lux 3.6-126mm Lens 24Vac PAL	1205
62		PIH-7522PF/L	Day & Night, 22X 520 TVL 0.3 Lux 3.9-85.8mm Lens 90-260Vac, за външен монтаж /без стойка/	998
63		PIH-7522DHPF/L	Day & Night, 22X 520/580 TVL 0.1/0.01 Lux 3.9-85.8mm Lens 24Vac, за външ. м-ж /без стойка/	1055
64	PIH-7535DHPF/L	Day & Night, 35X 520/580 TVL 24Vac PAL, за външен монтаж /без стойка/	1285	
Мини Бърза цветна куполна видеокамера, с инфрачервени осветители до 16 м, за вътрешен монтаж				
65		SP2038P	Mini Fast Dome 2.6X Infrared Day & Night камера,Super Hi-Res. 540/600TVL, 2.8~7.3mm Lens, 0.5 Lux F1.9, AC24V /AC220V	700
66		SP2124P	Mini Fast Dome 12X Infrared Day & Night камера, Super Hi-Res. 540/600TVL, 3.8~45.6mm 0.3 Lux F1.6, AC24V /AC220V	780
Цветни IP видеокамери, H.264, 10/100 Ethernet,TCP/IP,HTTP,RTP,RTCP,ARP,ICMP,PPPOE,DHCP,FTP, UDP,DNS,DDNS,SMTP,NTP,Static IP, Dual-Stream, Motion Detection				
67		Wit-2CD802PF	Sony HAD CCD, 25 fps, support SD card, 420 ТВ-линии, 0.1Lux@F1.2, DC12V, Support SD card, PAL: 704x576, Real Time 25fps	330
68		Wit-2CD812PF	Sony HAD CCD, 25 fps, support SD card, 480 ТВ-линии, 0.1Lux@F1.2, DC12V, Support SD card, PAL: 704x576, Real Time 25fps	367

69		<b>Wit-2CD892PF</b>	Sony HAD CCD, 25 fps, support SD card, 535 ТВ-линии, 0.1Lux@F1.2, DC12V, Support SD card, PAL: 704x576, Real Time 25fps	385
70		<b>Wit-2CD832F-E</b>	1/4 inch CMOS, Support SD card, 640x480 Pixels(VGA),30fps. PoE, 0.4Lux/F1.2)	292
71		<b>Wit-2CD852F</b>	1/3 inch CMOS, 704x576 25fps, 1280x720: 12.5fps, 1600x1200 5fps, 0.5Lux/F1.2, Support SD card	385
72		<b>Wit-2CD852MF-E</b>	<b>Двумегапикселна IP камера</b> , 1/3 inch CMOS, 1280x720: 25fps, 1600x1200 12.5fps, 0.5Lux/F1.2, DC12V/AC24V, PoE	517
73		<b>Wit-2CD862MF-E</b>	<b>1.3 Мегапикселна IP камера</b> , 1/3 inch Sony CCD, 1.3M Pixles (704x576 25fps, 1280x720: 25fps, 1280x960 12.5fps),Support SD card, AC24V/DC12V/PoE	782
74		<b>Wit-2CD802P-IR1</b>	Влагозащитена видеокамера, 1/3 Sony CCD, 420 ТВ-линии, IR до 10 м., обектив 6 mm, DC12V	398
75		<b>Wit-2CD802P-IR3</b>	Влагозащитена видеокамера, 1/3 Sony CCD, 420 ТВ-линии, IR до 30 м., обектив 12 mm , DC12V	415
76		<b>Wit-2CD812P-IR1</b>	Влагозащитена видеокамера, 1/3 Sony CCD, 480 ТВ-линии, IR до 10 м., обектив 6 mm , DC12V	435
77		<b>Wit-2CD812P-IR3</b>	Влагозащитена видеокамера, 1/3 Sony CCD, 480 ТВ-линии, IR до 30 м., обектив 12 mm, DC12V	455
78		<b>Wit-2CD892P-IR1</b>	Влагозащитена видеокамера, 1/3 Sony CCD, 480 ТВ-линии, IR до 10 м., обектив 6 mm , H.264, 10/100 Ethernet,TCP/IP,HTTP,RTP,RTCP,ARP,ICMP,PPPOE,DHCP,FTP,UDP,DNS,DDNS,SMTP,NTP,Static IP, Dual-Stream, Motion Detection, DC12V	475
79		<b>Wit-2CD892P-IR3</b>	Влагозащитена видеокамера, 1/3 Sony CCD, 480 ТВ-линии, IR до 30 м., обектив 12 mm, H.264, 10/100 Ethernet,TCP/IP,HTTP,RTP,RTCP,ARP,ICMP,PPPOE,DHCP,FTP,UDP,DNS,DDNS,SMTP,NTP,Static IP, Dual-Stream, Motion Detection, DC12V	495
<b>IP БЕЗЖИЧНИ ВОХ-ВИДЕОКАМЕРИ, 1/3 CCD Sony, H.264, 10/100 Ethernet,TCP/IP,HTTP,RTP,RTCP,ARP,ICMP,PPPOE,DHCP,FTP,UDP,DNS,DDNS,SMTP,NTP,Static IP, Dual-Stream, Motion Detection</b>				
80		<b>Wit-2CD802PF-W</b>	IP видеокамера с wireless LAN, 420 lines, PAL: 704x576, 0.1Lux@F1.2, DC12V	350
81		<b>Wit-2CD812PF-W</b>	IP видеокамера с wireless LAN, 480 lines, PAL: 704x576, 0.1Lux@F1.2, DC12V	420
<b>IP МИНИКУПОЛНИ ВИДЕОКАМЕРИ, H.264, support SD card, 10/100M Ethernet, TCP/IP,HTTP,RTP,RTCP,ARP,ICMP,PPPOE,DHCP,FTP,UDP,DNS,DDNS,SMTP,NTP,Static IP, Dual-Stream, Motion Detection</b>				
82		<b>Wit-2CD702PF-E</b>	1/3"CCD Sony, 420 TVL,0.1Lux/F1.2,3.5-9mm варио,Shutter:1/50-1/100000s,DC12V/PoE	418
83		<b>Wit-2CD712PF-E</b>	1/3"CCD Sony, 480 TVL,0.1Lux/F1.2,3.5-9mm варио,Shutter:1/50-1/100000s,DC12V/PoE	448
84		<b>Wit-2CD792PF-E</b>	1/3"CCD Sony, 540 TVL,0.1Lux/F1.2,3.5-9mm варио,Shutter:1/50-1/100000s,DC12V/PoE	468
85		<b>Wit-2CD712PF-EPT</b>	1/3"CCD Sony, 480 TVL, 0.1Lux/F1.2, 3.5-9mm auto zoom,0°~ 360° Continuous Revolving, 0.7° ~ 120°/s Horizontal, 0°~ 360° Continuous Revolving, 0.7° ~ 120°/s Horizontal, DC12V/PoE	417
86		<b>Wit-2CD732F-E</b>	1/4" CMOS, 640x480 Pixels(VGA),0.4Lux/F1.2, 3.5-9mm варио, DC12v/PoE	372
87		<b>Wit-2CD752F-E</b>	1/3" CMOS,1280x720@25fps,1600x1200@12.5fps, 0.5Lux,3.5-9mm варио,DC12v/PoE	543
88		<b>Wit-2CD752MF-FB</b>	Вандалозащитена <b>2 Мегапикселна</b> IP куполна камера, 1/3 inch CMOS, 704x576 25fps, 1280x720: 25fps, 1600x1200 12.5fps, 0.5Lux/F1.2, 3.3-12mm/F1.4 manual lens, AC24V/DC12V/PoE	586
89		<b>Wit-2CD762F-FB</b>	Вандалозащитена <b>1.3 Мегапикселна</b> куполна камера, 1/3 inch Sony Progressive Saccn CCD, 704x576 25fps, 1280x720: 25fps, 1280x960 12.5fps, 0.1Lux/F1.2, 3.3-12mm/F1.4 auto lens, AC24V/DC12V/PoE	886

IP СРЕДНОСКОРОСТНИ КУПОЛНИ КАМЕРИ, Preset:200,Speed:0.70-1600/s(Horizontal), Decode:Hik, Pelco-P, Pelco-D,self-adaptive H.264, 25/30fps, 10/100M Ethernet, Dual-Stream, Motion Detection, Lightning-Proof, Surge-Proof, Auto Mode, Park Actions, Status Memory, Schedule Actions, Alarm Actions. TCP/IP,HTTP,DHCP,DNS,RTP/RTCP, PPPoE (FTP,SMTP,NTP,SNMP addible)				
90		<b>Wit-2DF1-401E</b>	PAL:752(H)×582(V), 1/4" Sony Interline Transfer CCD, 500 TVL (Color), 570TVL(B&W), Zoom:10x, Digital Zoom:10x, Focus:3.8-38mm, SNR>50db,Electronic shutter:1/50-1/120,000s, DC12V/PoE, за вътрешен монтаж	CALL
91		<b>Wit-2DF1-402E</b>	PAL:752(H)×582(V), 1/4" Sony Exview HAD CCD, 530 TVL Zoom:10x, Digital Zoom:12x, Focus:4.2-42mm, SNR>50db, Electronic shutter:1/3-1/10,000s, DC12V/PoE, за вътр.монтаж на окачен таван	CALL
IP ВИСОКОСКОРОСТНИ КУПОЛНИ КАМЕРИ, Preset:200,Speed:0.30-200/s(Horizontal), Decode:Hik, Pelco-P, Pelco-D,self-adaptive, H.264, 25/30fps, 10/100M Ethernet, Dual-Stream, Motion Detection, Automatic Heater, Lightning-Proof, Surge-Proof, Auto Mode, Park Actions, Status Memory, Alarm Actions, TCP/IP,HTTP,DHCP,DNS,RTP/RTCP, PPPoE (FTP,SMTP,NTP,SNMP addible)				
92		<b>Wit-2DM1-602X/612X</b>	PAL:752(H)×582(V), 1/4" Sony Super HAD CCD, 480 TVL, Color: ≤1Lux, Zoom:22x, Digital Zoom:10x, Focus:3.9-85.8mm, SNR>48db, Electronic shutter:PAL 1/50-1/10000s (16 Levels), AC24V(DC12V Optional), за вътрешен или външен монтаж	1215
93		<b>Wit-2DM1-614X/604X</b>	PAL:752(H)×582(V) 1/4" Sony Interline Transfer CCD,Color 540 TVL, B&W 570TVL, Focus:3.84-88.4mm, SNR>50db, Electronic shutter:PAL 1/50-1/10000s, AC24V(DC12V Optional), за вътрешен или външен монтаж	1365
94		<b>Wit-2DM1-613X/603X</b>	PAL:752(H)×582(V),NTSC:768(H)×494(V), 1/4" Sony Exview HAD CCD, 480 TVL, Color: ≤0.7Lux, W/B:≤0.01Lux, Zoom:18x, Dig. Zoom:12x, Focus:4.1-73.8mm, SNR>50db, El. shutter:1/1-1/10000s (12 Levels), AC24V(DC12V Opt.), за вътрешен или външен монтаж	1495
95		<b>Wit-2DF1-601X/611X</b>	PAL:752(H)×582(V),NTSC:768(H)×494(V), 1/4" Sony Exview HAD CCD, 480 TVL Color: ≤1Lux, Zoom:18x, Digital Zoom:12x, Focus:4.1-73.8mm, SNR>50db Electronic shutter:1/50(1/60)-1/10,000s (16 Levels), AC24V(DC12V Optional), за вътрешен или външен монтаж	1790
96		<b>Wit-2DF1-603X/613X</b>	PAL:752(H)×582(V),NTSC:768(H)×494(V), 1/4" Sony Exview HAD CCD, 480 TVL,Color: ≤0.7Lux, W/B:≤0.01Lux, Zoom:18x, Digital Zoom:12x, Focus:4.1-73.8mm, SNR>50db Electronic shutter:1/1-1/10,000s (22 Levels), AC24V(DC12V Optional), за вътрешен или външен монтаж	1940
97		<b>Wit-2DF1-605X/615X</b>	PAL:752(H)×582(V),NTSC:768(H)×494(V), 1/4" Sony Exview HAD CCD, 480 TVL Color: ≤0.7Lux, W/B:≤0.01Lux, Zoom:26x, Digital Zoom:12x, Focus:3.5-91.0mm, SNR>50db Electronic shutter:1/3-1/10,000s (20 Levels), AC24V(DC12V Optional), за вътрешен или външен монтаж	2050
98		<b>Wit-2DF1-607X/617X</b>	PAL:752(H)×582(V),NTSC:768(H)×494(V), 1/4" Sony Exview HAD CCD, 480 TVL Color: ≤1.4Lux, W/B:≤0.01Lux, Zoom:36x, Digital Zoom:12x,Focus:3.4-122.4mm, SNR>50db,Electronic shutter:1/3(1/4)-1/10000s (20 Levels), AC24V(DC12V Optional), за вътрешен или външен монтаж	2320
Клавиатури за управление на Бързи Куполни камери и Видеорекордери от сериите Wit				
99		<b>Wit-1000KI</b>	IP-Клавиатура за управление IP-видеокамери и/или видеорекордери от сериите Wit по RS-485 и UTP, LCD дисплей, 3-осов joystick за у-ние на PTZ, DC 12V	1210
100		<b>Wit-1002KI</b>	Клавиатура за управление на до 31камери и/или видеорекордери от сериите Wit по два независими RS-485 порта, LCD дисплей, 2-осов joystick за у-ние на PTZ, DC 12V	265
101		<b>Wit-1003KI</b>	Клавиатура за управление на до 31 и/или видеорекордери от сериите Wit по два независими RS-485 порта, LCD дисплей, 3-осов joystick за у-ние на PTZ, DC 12V	310
Професионален софтуер за наблюдение, управление и запис на Бързи Куполни камери и Видеорекордери от сериите Wit				
102		<b>Wit-IP</b>	Професионален софтуер за наблюдение, управление и запис на видеокамери и видеорекордери от серията Wit /цената е за 1 канал/	96
IP Видеокамери Merit Li-Lin				
103		<b>PIH-0368XWPIP</b>	IP камера за външен монтаж, 380TVL 0.02/0 Lux с IR до 50м; варио 2.9~10mm, стойка	457
104		<b>PIH-0368XSPIP</b>	IP камера за външен монтаж, 380TVL 0.02/0 Lux с IR до 60м; варио 9~22mm, стойка	477
105		<b>PIH-0388XWPIP</b>	IP камера за външен монтаж, 480TVL 0.05 Lux с IR до 50м; варио 2.9~10mm, стойка	477
106		<b>PIH-0388XSPIP</b>	IP камера за външен монтаж, 480TVL 0.05/0 Lux с IR до 60м; варио 9~22mm, стойка	497
107		<b>PIH-7625F/L IP</b>	IP FastDome, 570 TVL/0,01Lux mono, 480TVL/0,1Lux col.;IR-филтър; 25X zoom; 3,9-95mm	1210
IP Видеокамери с H.264 компресия Merit Li-Lin				
108		<b>IPS-2034/38P</b>	IP Mini Fast Dome 2.6X Infrared Day & Night камера, Super Hi-Res. 540/600TVL, 2.8~7.3mm Lens, 0.5 Lux F1.9, AC24V /AC220V	1340
109		<b>IPS-2124/28P</b>	IP Mini Fast Dome 12X Infrared Day & Night камера, Super Hi-Res. 540/600TVL, 3.8~45.6mm 0.3 Lux F1.6, AC24V /AC220V	1440
110		<b>IPS-1304/08P</b>	IP Day & Night FastDome Camera 30X, 520/580TVL, , 0.1/0.01 Lux, 3.43 - 102.9mm Lens, AC24V /AC220V	1260
111		<b>IPS-1354/58P</b>	IP Indoor Day & Night FastDome Camera 35X, 520/580TVL, , 0.1/0.01 Lux, 3.43 - 120mm Lens, AC24V /AC220V	1370
112		<b>IPS-0304/08P</b>	IP Outdoor Day & Night FastDome Camera 30X, 520/580TVL, , 0.1/0.01 Lux, 3.43 - 102.9mm Lens, AC24V /AC220V	1370
113		<b>IPS-0354/58P</b>	IP Outdoor Day & Night FastDome Camera 35X, 520/580TVL, , 0.1/0.01 Lux, 3.43 - 120mm Lens, AC24V /AC220V	1460










114		<b>PIH-NVR-16</b>	NVR SOFTWARE (16-CH) за отдалечено управление на до 16 бързи куполни камери	CALL
115		<b>PIH-NVR-36</b>	NVR SOFTWARE (36-CH) за отдалечено управление на до 36 бързи куполни камери	CALL
<b>Професионални цветни CRT видеомонитори</b>				
116		<b>HS-CM105A</b>	10" цветен монитор, AUDIO	336
117		<b>HS-CM146A</b>	14" цветен монитор, AUDIO	354
118		<b>HS-CM156A</b>	15" цв. монитор, разделителна способност център: 520TVL, ъгъл: 500TVL, AUDIO	415
119		<b>HS-CM176A</b>	17" цв. монитор, разделителна способност център: 520TVL, ъгъл: 500TVL, AUDIO	564
120		<b>HS-CM216A</b>	21" цв. монитор, разделителна способност център: 450TVL, ъгъл: 430TVL, AUDIO	620
<b>Професионални цветни TFT видеомонитори</b>				
121		<b>PMH-S5V1</b>	15" TFT монитор, Contrast ratio: 300:1, Response time: 12ms, Luminance: 400 cd/m2, Входи: 1 Video, 1 Audio	540
122		<b>PMH-L17AC</b>	17" TFT монитор, разд. способност: 1280*1024; Contrast ratio: 500:1, Response time: 8ms, Luminance: 500 cd/m2, Входи: 1 D-Sub, 1 Video, 1 RCA, 1 Audio /за PC, 3,5mm Jack/	636
123		<b>PMH-L19AC</b>	19" TFT монитор, разд. способност: 1280*1024; Contrast ratio: 500:1, Response time: 8ms, Luminance: 500 cd/m2, Входи: 1 D-Sub, 2 Video, 1 RCA, 2 Audio	744
<b>СИСТЕМНИ УСТРОИСТВА</b>				
<b>Матрични системи</b>				
124		<b>PIH-800 III</b>	Клавиатура с джойстик за матрични системи и Fast Dome камери	230
125		<b>PIH-932T</b>	Keyboard with LCD display and 2D joystick for FastDome Camera, Matrix Switcher, DVR 12Vdc	330
126		<b>PIH-931D</b>	Клавиатура с 3D джойстик и LCD за матрични системи, Бързи куполни камери и Stand Alone DVR	482
127		<b>PIH-804</b>	Информационен разпределител, 4 входа, макс. брой приемници: 64, DC12V	116
128		<b>PIH-810</b>	Разширител на алармените входове	270
129		<b>PIH-820</b>	Матричен видео приемник с обseg на действие 1 до 3 км	270
130		<b>PIH-816 III</b>	Матричен видео превключвател 16 вх., 8 изх., алармени входове-16/изх. -1	874
131		<b>PIH-832 III</b>	Матричен видео превключвател 32 вх., 8 изх., алармени входове-32/изх. -1	1061
132		<b>PIH-864 III</b>	Матричен видео превключвател 64 вх., 16 изх., алармени вход.-64 / изх. -1	1500
133		<b>PIH-800EK</b>	Разширител за клавиатура	54
<b>ОБОРУДВАНЕ ЗА ОБРАБОТКА И ПРЕНОС НА ВИДЕОСИГНАЛА</b>				
134		<b>PIH-6001/A</b>	Видеоусилвател / Аудиоусилвател - 151mm x 56mm x 186mm, 1.3Kg	56
135		<b>PIH-6002</b>	Видеоразпределител, 4 видеоизхода, 151mm x 56mm x 186mm, 1.25Kg	46
136		<b>PIH-6003M</b>	Мини генератор на дата и час, 1 вход/1 изход, 151mm x 56mm x 186mm, 1.23Kg	62
137		<b>PIH-6004</b>	Видеодетектор за движение, 4 зони, 1 вход и 2 изхода, 273mmx60mmx219mm, 3Kg	167
138		<b>RN-PS</b>	Захранващ блок AC220V/DC12V, 2.5A	42
139		<b>RN-PSM</b>	Захранващ блок с акумулатори, AC220V/DC12V, 4.0A	88
140		<b>A-500</b>	Адаптер за професионални видеокамери, 12V/500mA, стабилизирани	8
141		<b>A-400</b>	Адаптер за професионални видеокамери, 12V/400mA, стабилизирани	7
142		<b>RG6</b>	Коаксиален кабел 75 Ом, <b>100% медно жило, калайдисана оплетка</b> (цената е за 1 линеен метър; минимална поръчка 1 макар = 305 л.м.)	0.65
<b>УСТРОИСТВА ЗА ЦИФРОВ ВИДЕОЗАПИС</b>				
<b>STAND-ALONE ВИДЕОРЕКОРДЕРИ/ВИДЕОСЪРЪВЪРИ: REAL TIME, H.264 КОМПРЕСИЯ, MOTION-DETECTION, PENTAPLEX</b>				
<b>ИКОНОМИЧНА СЕРИЯ 4- И 8- КАНАЛНИ РЕКОРДЕРИ - 1 USB, LAN, до 2 Mbit/s.bit rate, мишка, дистанционно</b>				
143		<b>Wit-7204HI-VS/M</b>	4 канала видео, 1 канал аудио, 2 видео изхода; CIF: всички канали в реално време, поддържа 1 SATA HDD до 2 TB, метален преден панел /всички операции чрез дистанционно управление или мишка/	265
144		<b>Wit-7204HI-VS</b>	4 канала видео, 1 канал аудио, 2 видео изхода; CIF: всички канали в реално време, поддържа 1 SATA HDD до 2 TB	275
145		<b>Wit-7204HVI-S/M</b>	4 канала видео, 1 канал аудио, 2 видео изхода; CIF: всички канали в реално време – до 4CIF (24 кад./сек за всички канали), поддържа 1 SATA HDD до 2 TB, метален преден панел /всички операции чрез дистанционно управление или мишка/, dual stream	280
146		<b>Wit-7204HVI-S</b>	4 канала видео, 1 канал аудио, 2 видео изхода; CIF: всички канали в реално време – до 4CIF (24 кад./сек за всички канали), поддържа 1 SATA HDD до 2 TB, dual stream	290

147		<b>Wit-7204AHLI-S</b>	4 канала видео, 1 канал аудио, 2 видео изхода; CIF: всички канали в реално време – до 4CIF (24 кад./сек за всички канали), поддържа 1 SATA HDD до 2 TB, <b>5" LCD , dual stream</b>	540
148		<b>Wit-7108HI-S</b>	8 канала видео, 4 канала аудио, 2 видео изхода; CIF: всички канали в реално време, поддържа 2 SATA HDD по 2 TB	540
<b>СЕРИЯ WIT-7000: 4-,8- И 16- КАНАЛНИ РЕКОРДЕРИ - 1 USB, LAN, до 2 Mbit/s.bit rate, мишка, дистанционно</b>				
149		<b>Wit-7004HI-S</b>	4 видео, 4 аудио-входа,looping; CIF: вс. канали в реално време; 2CIF: общо 70 кадъра, PAL	615
150		<b>Wit-7008HI-S</b>	8 канала видео, looping; CIF: всички канали в реално време; 2CIF: общо 60 кадъра, PAL	790
151		<b>Wit-7016HI-S</b>	16 канала видео,4 канала аудио, looping; CIF: вс. канали в реално време;2CIF:общо 120 кад. PAL	865
<b>СЕРИЯ WIT-8000HC: 4-,8- И 16- КАНАЛНИ РЕКОРДЕРИ - 1 USB, LAN, до 2 Mbit/s.bit rate, мишка, дистанционно, поддържани резолюции: CIF 352x288–400 кад./с.;2CIF 704x288–400 кад./с.; 4CIF–150 кад./с.; до 8*HDD /без Wit-8004HCI-S/, dual stream</b>				
152		<b>Wit-8004HCI-S</b>	4 видео, 4 аудио-входа, резолюция на запис: 352x288 pix. в реално време, или 2CIF; 4CIF – не в реално време, до 4 S-ATA HDD, 1 USB, LAN, до 2 Mbit/s bit rate	825
153		<b>Wit-8008HCI-S</b>	8 видео, 8 аудио входа, резолюция на запис: 352x288 pix. в реално време, или 2CIF; 4CIF – не в реално време, до 8 S-ATA HDD, 1 USB, LAN, до 2 Mbit/s.bit rate	1075
154		<b>Wit-8016HCI-S</b>	16 видео, 16 аудио входа, резолюция на запис: 352x288 pix. в реално време, или 2CIF; 4CIF – не в реално време., до 8 S-ATA HDD, 1 USB, LAN, до 2 Mbit/s bit rate	1400
<b>СЕРИЯ WIT-8000HDI: 4-,8- И 16- КАНАЛНИ РЕКОРДЕРИ – преглед на записите от всички камери едновременно, 1 USB, LAN, до 2 Mbit/s.bit rate, мишка, дистанционно, поддържани резолюции: CIF 352x288–400 кад./с.;2CIF 704x288–400 кад./с.; 4CIF–150 кад./с.; до 8*HDD /без Wit-8004HDI-S/, dual stream</b>				
155		<b>Wit-8004HDI-S</b>	4 видео, 4 аудио-входа, резолюция на запис: CIF, 2CIF в реално време, или 4CIF – не в реално време, до 4 S-ATA HDD, 1 USB, LAN, до 2 Mbit/s bit rate	925
156		<b>Wit-8008HDI-S</b>	8 видео входа, резолюция на запис: CIF, 2CIF в реално време, или 4CIF – не в реално време, до 8 S-ATA HDD, 1 USB, LAN, до 2 Mbit/s.bit rate	1100
157		<b>Wit-8016HDI-S</b>	16 видео входа, резолюция на запис: CIF, 2CIF в реално време, или 4CIF – не в реално време, до 8 S-ATA HDD, 1 USB, LAN, до 2 Mbit/s bit rate	1500
<b>СЕРИЯ WIT-8000HTI: 4-,8-, 12- И 16- КАНАЛНИ РЕКОРДЕРИ - 1 USB, LAN, до 2 Mbit/s.bit rate, мишка, дистанционно, поддържани резолюции: CIF 352x288–400 кад./с.;2CIF 704x288–400 кад./с.; DCIF 528x384–400 кад./сек.; 4CIF–до 240 кад./с.; до 8*HDD /без Wit-8004HTI-S/, dual stream</b>				
158		<b>Wit-8004HTI-S</b>	4 видео, 4 аудио-входа, 528x384 pix., real time, 1 USB, LAN, до 2 Mbit/s bit rate	1240
159		<b>Wit-8008HTI-S</b>	8 видео, 8 аудио-входа, 528x384 pix., real time, 1 USB, LAN, до 2 Mbit/s bit rate	1440
160		<b>Wit-8012HTI-S</b>	12 видео, 12 аудио-входа, 528x384 pix., real time, 1 USB,LAN, 2 Mbit/s bit rate	1800
161		<b>Wit-8016HTI-S</b>	16 видео, 16 аудио-входа, 528x384 pix., real time, 1 USB, LAN, 2 Mbit/s bit rate	1960
<b>СЕРИЯ WIT-8000HFI: 2-,4-,8- И 16- КАНАЛНИ РЕКОРДЕРИ - 1 USB, LAN, до 2 Mbit/s.bit rate, мишка, дистанционно, поддържани резолюции: CIF 352x288–400 кад./с.;2CIF 704x288–400 кад./с.; DCIF 528x384–400 кад./сек.; 4CIF 704x576–400 кад./с.; до 8*HDD /без Wit-8002HFI-S, Wit-8004HFI-S/, dual stream</b>				
162		<b>Wit-8002HFI-S</b>	2 видео, 2 аудио-входа, 704x576 pix., real time, 1 USB, LAN, до 2 Mbit/s bit rate	995
163		<b>Wit-8004HFI-S</b>	4 видео, 4 аудио-входа, 704x576 pix., real time, 1 USB, LAN, до 2 Mbit/s bit rate	1400
164		<b>Wit-8008HFI-S</b>	8 видео, 8 аудио-входа, 704x576 pix., real time, 1 USB, LAN, до 2 Mbit/s bit rate	1820
165		<b>Wit-8016HFI-S</b>	16 видео, 16 аудио-входа, 704x576 pix., real time, 1 USB, LAN, 2 Mbit/s bit rate	2520
<b>СЕРИЯ WIT-9100HDI: 4-,8- И 16- КАНАЛНИ ИНТЕЛИГЕНТНИ РЕКОРДЕРИ – преглед на записите от всички камери едновременно, 1 USB, LAN, до 2 Mbit/c.bit rate, мишка, дистанционно, поддържани резолюции: CIF 352x288–400 кад./с.;2CIF 704x288–400 кад./с.; до 8*HDD /без Wit-9104HDI-S/, dual stream. Три независими видео-изхода, до 32 потребителя, усъвършенствани детекция на движението и видео-анализ</b>				
166		<b>Wit-9104HDI-S</b>	4 видео, 4 аудио-входа, резолюция на запис: CIF, 2CIF в реално време, до 4 S-ATA HDD, 1 USB, LAN, до 2 Mbit/s bit rate	1460
167		<b>Wit-9108HDI-S</b>	8 видео, 8 аудио-входа, резолюция на запис: CIF, 2CIF в реално време, до 8 S-ATA HDD, 1 USB, LAN, до 2 Mbit/c.bit rate	1670
168		<b>Wit-9116HDI-S</b>	16 видео, 16 аудио-входа, резолюция на запис: CIF, 2CIF в реално време, до 8 S-ATA HDD, 1 USB, LAN, до 2 Mbit/s bit rate	2190
<b>СЕРИЯ WIT-9100HFI: 4-,8- И 16- КАНАЛНИ ИНТЕЛИГЕНТНИ РЕКОРДЕРИ – 1 USB, LAN, до 2 Mbit/c.bit rate, мишка, дистанционно, поддържани резолюции: CIF 352x288–400 кад./с.;2CIF 704x288–400 кад./с.; 4CIF 704x576–400 кад./с.; до 8*HDD /без Wit-9104HFI-S/, dual stream. Три независими видео-изхода, до 32 потребителя, усъвършенствани детекция на движението и видео-анализ</b>				
169		<b>Wit-9104HFI-S</b>	4 видео, 4 аудио-входа, резолюция на запис: CIF, 2CIF, 4CIF в реално време, до 4 S-ATA HDD, 1 USB, LAN, до 2 Mbit/s bit rate	1460
170		<b>Wit-9108HFI-S</b>	8 видео, 8 аудио-входа, резолюция на запис: CIF, 2CIF, 4CIF в реално време, до 8 S-ATA HDD, 1 USB, LAN, до 2 Mbit/s.bit rate	1670

171		<b>Wit-9116HFI-S</b>	16 видео, 16 аудио-входа, резолюция на запис: CIF, 2CIF, 4CIF в реално време, до 8 S-ATA HDD, 1 USB, LAN, до 2 Mbit/s bit rate	2190
<b>СЕРИЯ WIT-9000HFI: 4-,8- и 16- КАНАЛНИ ХИБРИДНИ РЕКОРДЕРИ – 1 USB, LAN, до 2 Mbit/c.bit rate, мишка, дистанционно, поддържани резолюции: CIF 352x288–400 кад./с.; 2CIF 704x288–400 кад./с.; 4CIF 704x576–400 кад./с.; до 8*HDD /без Wit-9004HFI-S/, dual stream. Три независими видео-изхода, до 32 потребителя, усъвършенствани детекция на движение и видео-анализ</b>				
172		<b>Wit-9004HFI-S</b>	4 видео, 4 аудио-входа + 8 IP камери (4CIF) или 4 видео, 4 аудио-входа +4 IP камери (720p), в реално време, до 4 S-ATA HDD, 1 USB, LAN, до 2 Mbit/s bit rate	2190
173		<b>Wit-9008HFI-S</b>	8 видео, 8 аудио-входа + 8 IP камери (4CIF) или 8 видео, 8 аудио-входа +4 IP камери (720p), до 8 S-ATA HDD, 1 USB, LAN, до 2 Mbit/s.bit rate	2494
174		<b>Wit-9016HFI-S</b>	16 видео, 16 аудио-входа + 8 IP камери (4CIF), до 8 S-ATA HDD, 1 USB, LAN, до 2 Mbit/s bit rate	4840
<b>СЕРИЯ АНИ/АНЛИ: УСТРОЙСТВА ЗА АТМ/POS-ТЕРМИНАЛИ, РАЗД. СПОСОБНОСТ: CIF 352X288 – real time</b>				
175		<b>Wit-8004ANI</b>	4 канала видео, 4 канала аудио, 352x240 pix., real time, до 2 HDD, 1 USB, LAN	1140
176		<b>Wit-8004AHLI</b>	5" LCD екран, 4 канала видео и 4 канала аудио.	1340
<b>СЕРИЯ WIT-6100: IP ВИДЕОСЪРВЪРИ, РАЗД. СПОСОБНОСТ: 4CIF 704X576; CIF 352X288</b>				
177		<b>Wit-6101HFI-IP</b>	1 канал видео и аудио, 4CIF 704x576	270
178		<b>Wit-6101HFI-IP-SD</b>	1 канал видео и аудио, 4CIF 704x576, възможност за запис на SD-карта	285
179		<b>Wit-6104HCI</b>	4 канала видео и аудио, CIF 352x288	345
180		<b>Wit-6101HFI-SATA</b>	1 канал видео и аудио, 4CIF 704x576, Max.1 HDD	355
181		<b>Wit-6104HCI-SATA</b>	4 канала видео и аудио, CIF 352x288, Max. 1 HDD	370
<b>СЕРИЯ WIT-6001: ДЕКОДИРАЩ СЪРВЪР; РАЗД. СПОСОБНОСТ: 4CIF 704X576; CIF 352X288</b>				
182		<b>Wit-6001D</b>	Декодира 1 канал видео и аудио CIF/4CIF, 1 кан, видео-аудио изходи	520
183		<b>Wit-6001D-SD</b>	Декодира 1 канал видео и аудио CIF/4CIF, 1 кан, видео-аудио, възм. запис на SD	540
184		<b>Wit-6001FI</b>	Кодиращ/декодиращ 1 к. видео и аудио CIF/4CIF, 1 к. видео и аудио изходи	570
<b>СЕРИЯ WITMOBILE - HMI /HMFI - РАЗД. СПОСОБНОСТЪТ: HMFI 4CIF 704x576/704x480 Real Time (Mobile DVR) Support GPS, Support internal 1 HDD ( SATA ), Ethernet,VGA,RS232,E-SATA,Total Client Software</b>				
185		<b>Wit-8002HMFI/12/24</b>	2 канала аудио и видео, висока резолюция - 4CIF real time, DC 12V/24V	1560
186		<b>Wit-8004HMFI/12/24</b>	4 канала аудио и видео, висока резолюция – 4CIF real time,DC 12V/24V	1680
187		<b>Wit-8001HMI/12/24</b>	1 канал аудио и видео, висока резолюция - 4CIF real time, DC 12V/24V	1188
188		<b>Wit-8002HMI/12/24</b>	2 канала аудио и видео, CIF real time, DC 12V/24V	1380
189		<b>Wit-8004HMI/12/24</b>	4 канала аудио и видео, CIF real time, DC 12V/24V	1560
190		<b>Wit-1002HMI</b>	Архивиращо у-во за Mobile DVR с 5.5" TFT LCD, Support internal 1 HDD, E-SATA, 1394, USB, DC 12V	1068
<b>ОБЕКТИВИ</b>				
<b>Обективи SENKO /Япония/</b>				
191		<b>TV3X0310M</b>	1/3" обектив, CS Mount, ръчна бленда, 3-8.5mm F1.0, IR-оптимизиран, асферичен	58
192		<b>TV3X0310D</b>	1/3" обектив, CS Mount, DC Drive, 3-8.5mm, F1.0, IR-оптимизиран, асферичен	66
193		<b>TV4X2812D</b>	1/3" обектив, CS Mount, DC Drive 2.8-12мм, IR-оптимизиран, F/1.2, асферичен	85
194		<b>TV7X7513D</b>	1/3" обектив, CS Mount, DC Drive 7.5-50мм, IR-оптимизиран, F/1.3, асферичен	132
<b>Обективи с ръчна бленда – TAMRON /Япония/</b>				
195		<b>13FM22IR</b>	1/3" обектив, CS Mount, 2.2mm оптимизиран за IR-осветление, F/1.2	79
196		<b>13FM28IR</b>	1/3" обектив, CS Mount, 2.8mm оптимизиран за IR-осветление, F/1.2	64
197		<b>13FM04IR</b>	1/3" обектив, CS Mount, 4mm оптимизиран за IR-осветление, F/1.2	56
198		<b>13FM06IR</b>	1/3" обектив, CS Mount, 6mm оптимизиран за IR-осветление, F/1.2	56
199		<b>13FM08IR</b>	1/3" обектив, CS Mount, 8mm оптимизиран за IR-осветление, F/1.2	56

<b>1/3" Обективи с автоматична бленда (DC Drive) – TAMRON /Япония/</b>				
200		<b>13FG22IR</b>	1/3" обектив, CS Mount, 2.2mm оптимизиран за IR-осветление, F/1.2	90
201		<b>13FG28IR</b>	1/3" обектив, CS Mount, 2.8mm, оптимизиран за IR-осветление, F/1.2	105
202		<b>13FG04IR</b>	1/3" обектив, CS Mount, 4mm, оптимизиран за IR-осветление, F/1.2	66
203		<b>13FG06IR</b>	1/3" обектив, CS Mount, 6mm, оптимизиран за IR-осветление, F/1.2	66
204		<b>13FG08IR</b>	1/3" обектив, CS Mount, 8mm, оптимизиран за IR-осветление, F/1.2	66
<b>Варифокални обективи – TAMRON /Япония/</b>				
205		<b>13VM2812AS</b>	1/3" обектив, CS Mount, ръчна бленда 2.8-12мм, F/1.4, асферичен	77
206		<b>13VG2812AS</b>	1/3" обектив, CS Mount, авт. бленда DC Drive 2.8-12мм, F/1.4, асферичен	86
207		<b>13VM2812ASIR</b>	1/3" обектив, CS Mount, ръчна бленда 2.8-11мм, F/1.4, IR-оптимизиран, асферичен	91
208		<b>13VG2811ASIR</b>	1/3" обектив, CS Mount, авт. бленда DC Drive 2.8-11мм, F/1.4, IR-оптимизиран, асферичен	104
209		<b>13VM308AS</b>	1/3" обектив, CS Mount, ръчна бленда 3-8мм, F/1.0, асферичен	56
210		<b>13VG308AS</b>	1/3" обектив, CS Mount, автоматична бленда DC Drive 3-8мм, F/1.0, асферичен	66
211		<b>13VM308ASIR</b>	1/3" обектив, CS Mount, ръчна бленда 3-8мм, F/1.0, IR-оптимизиран, асферичен	71
212		<b>13VG308ASIR</b>	1/3" обектив, CS Mount, авт. бленда DC Drive 3-8мм, F/1.0, IR-оптимизиран, асферичен	83
213		<b>13VA308ASIR</b>	1/3" обектив, CS Mount, авт. бленда Video Drive 3-8мм, F/1.0, IR-опт-н, асферичен	102
214		<b>12VM412ASIR</b>	1/2" обектив, C Mount, ръчна бленда 4-12мм, F/1.4, IR-оптимизиран, асферичен	119
215		<b>12VG412ASIR</b>	1/2" обектив, C Mount, авт. бленда DC Drive 4-12мм, F/1.4 IR-оптимизиран, асферичен	132
216		<b>12VA412ASIR</b>	1/2" обектив, C Mount, авт. бленда Video Drive 4-12мм, F/1.4, IR-оптимизиран, асферичен	134
217		<b>13VM550ASII</b>	1/3" обектив, CS Mount, ръчна бленда 5-50мм, F/1.4, асферичен	95
218		<b>13VG550ASII</b>	1/3" обектив, CS Mount, автоматична бленда DC Drive 5-50мм, F/1.4, асферичен	105
219		<b>13VA550T</b>	1/3" обектив, CS Mount, автоматична бленда Video Drive 5-50мм, F/1.4, асферичен	126
220		<b>12VM1040ASIR</b>	1/2" обектив, C Mount, ръчна бленда 10-40мм, F/1.4, IR-оптимизиран, асферичен	110
221		<b>13VM1040ASIR</b>	1/3" обектив, CS Mount, ръчна бленда 10-40мм, F/1.4, IR-оптимизиран, асферичен	105
222		<b>12VG1040ASIR</b>	1/2" обектив, C Mount, авт. бленда DC Drive 10-40мм, F/1.4, IR-оптимизиран, асферичен	122
223		<b>13VG1040ASIR</b>	1/3" обектив, CS Mount, авт. бленда DC Drive 10-40мм, F/1.4, IR-оптимизиран, асферичен	115
224		<b>12VA1040ASIR</b>	1/2" обектив, C Mount, авт. бленда Video Drive 10-40мм, F/1.4, IR-оптимизиран, асферичен	162
225		<b>13VM20100AS</b>	1/3" обектив, CS Mount, ръчна бленда 20-100мм, F/1.4, асферичен	110
226		<b>13VG20100AS</b>	1/3" обектив, CS Mount, автоматична бленда DC Drive 20-100мм, F/1.4, асферичен	120
<b>Мегапикселни варифокални обективи – TAMRON /Япония/</b>				
227		<b>M13VM246AS</b>	1/3" обектив, CS Mount, ръчна бленда 2.4-6мм, F/1.4, асферичен	136
228		<b>M13VG246AS</b>	1/3" обектив, CS Mount, автоматична бленда DC Drive 2.4-6мм, F/1.4, асферичен	152
229		<b>M13VM308AS</b>	1/3" обектив, CS Mount, ръчна бленда 3-8мм, F/1.0, асферичен	124
230		<b>M13VG308AS</b>	1/3" обектив, CS Mount, автоматична бленда DC Drive 3-8мм, F/1.0, асферичен	141
231		<b>M12VM41AS</b>	1/2" обектив, C Mount, ръчна бленда 4-12мм, F/1.4, IR-оптимизиран, асферичен	145
232		<b>M12VG412AS</b>	1/2" обектив, C Mount, авт. бленда DC Drive 4-12мм, F/1.4 IR-оптимизиран, асферичен	163
233		<b>M13VM550AS</b>	1/3" обектив, CS Mount, ръчна бленда 5-50мм, F/1.4, асферичен	188
234		<b>M13VG550AS</b>	1/3" обектив, CS Mount, автоматична бленда DC Drive 5-50мм, F/1.4, асферичен	221
<b>ZOOM Обективи с автоматична бленда – Merit Lilin Brand</b>				
235		<b>PLH-AZD0614</b>	Телеобектив с мотор, автоматична бленда DC Drive 6-60мм, F/1.4, zoom 10X	270
236		<b>PLH-AZD0614VD</b>	Телеобектив с мотор, автоматична бленда Video Drive 6-60мм, F/1.4, zoom 10X	290
237		<b>PLH-AZD0816</b>	Телеобектив с мотор, автоматична бленда DC Drive 8-80мм, F1.6, zoom 10X	277
238		<b>PLH-AZD0816VD</b>	Телеобектив с мотор, автоматична бленда Video Drive 8-80мм, F1.6, zoom 10X	297
239		<b>T34Z5518AMS</b>	Телеобектив с мотор 5.5-187mm, F1.8-560 (VIDEO DRIVE), zoom 34X	1790
240	<b>T34Z5518DC</b>	Телеобектив с мотор 5.5-187mm, F1.8-560 (DC DRIVE), zoom 34X	1770	
<b>ДОПЪЛНИТЕЛНА ОКОМПЛЕКТОВКА ЗА КАМЕРИ И МОНИТОРИ</b>				
<b>Панорамни глави и контролери</b>				
241		<b>PIH-301</b>	Панорамна глава за външен монтаж, мощна: 24V/6W; 230V/15W; AC 24V/230V	565
242		<b>PIH-302</b>	Панорамна глава за вътрешен монтаж, изход за мотор: 6W, AC 24V/230V	136
243		<b>PIH-303</b>	Пан. глава за външен монтаж, мотор: AC 24V/10W; 230V/6W; max товар 15 кг	389
244		<b>PIH-305</b>	Скенер за вътрешен монтаж, изход за мотор: макс. 3W, AC 24V/230V, алумин.	89
245		<b>PIH-305S</b>	Скенер за вътрешен монтаж, мотор: макс. 3W, AC 24V/230V, пластмаса/стомана	72
246		<b>PIH-301C</b>	Контролер за управление на пан. глава PIH-301, вх. AC230V, изх. AC 24V/230V	48
247		<b>PIH-302C</b>	Контролер за управление на пан. глава PIH-302, вх. AC230V, изх. AC 24V/230V	48
248		<b>PIH-306</b>	Контролер за управление на скенери - 1 канален, вх. AC230V, изх. AC 24V/230V	48
249		<b>PIH-307</b>	Контролер за управление на скенери - 5 канален, вх. AC230V, изх. AC 24V/230V	121
250		<b>PIH-308</b>	Многофункционален контролер за PTZ-управление, до 5 устройства	338
251		<b>PIH-309</b>	Многофункционален контролер за PTZ-управление, 1 устройство	178
252		<b>PIH-309C</b>	Контролер за управление на обективи, входно напрежение AC230V	64

Защитни кожухи				
253		<b>GL-601</b>	Алуминиев кожух без отоплител, икономичен	20
254		<b>GL-601H</b>	Алуминиев кожух с отоплител, икономичен	24
255		<b>GL-605</b>	Алуминиев кожух без отоплител, улеснено отваряне/затваряне	26
256		<b>GL-605IR</b>	Алуминиев кожух без отоплител, улеснено отваряне/затваряне, IR до 15 м	60
257		<b>GL-605H</b>	Алуминиев кожух с отоплител, улеснено отваряне/затваряне	28
258		<b>GL-606H</b>	Алуминиев кожух с отоплител	30
259		<b>GL-607H/B</b>	Алуминиев кожух с отоплител или вентилатор, с подсилена защита	35
260		<b>GL-607HB</b>	Алуминиев кожух с отоплител и вентилатор, с подсилена защита	40
261		<b>GL-604H/B</b>	Алуминиев кожух с отоплител или вентилатор, с подсилена защита	35
262		<b>GL-604HB</b>	Алуминиев кожух с отоплител и вентилатор, с подсилена защита	40
263		<b>GL-619HB</b>	Кожух с отоплител и вентилатор, със стойка	60
264		<b>PIH-5063/64</b>	Алуминиев кожух с отоплител и вентилатор, с подсилена защита, 3мм предно стъкло, IP66, AC220V/AC24V, работен температурен диапазон: -20 ~ +60 градуса, стойка 205мм, за камери и обективи с дължина до 200 мм	170
265		<b>PIH-5083/84</b>	Кожух с отоплител, 220V	150
266		<b>PIH-5440/5840</b>	Алуминиев кожух с IR осветление до 40м., IP66, AC24V	150
267		<b>PRH-5480/5880</b>	Алуминиев кожух с отоплител и вентилатор, с подсилена защита, 3мм предно стъкло, IR осветители до 80-100м, 30 градуса, IP66, AC24V/AC220V, работен температурен диапазон: -20 ~ +60 градуса, стойка 205мм, за камери и обективи с дължина до 200 мм	320
268		<b>PRH-58200</b>	Алуминиев кожух с IR осветители до 200м., IP66, AC220V	380
269		<b>PRH-9880</b>	Алуминиев кожух с невидимо IR осветление до 80м., IP66, AC220V	380
270		<b>PIH-510L/H</b>	Алуминиев кожух за Бърза камера с отоплител и вентилатор, за стена/висящ	350
271		<b>PIH-510G</b>	Алуминиев кожух за Бърза камера с отоплител и вентилатор, дълга извита стойка	430
Стойки за видеооборудване				
272		<b>GL-500</b>	Стойка за видеокамера с дължина 153 мм, max товар 2кг, 80 гр.	4
273		<b>GL-500L</b>	Стойка за видеокамера с дължина 218 мм, max товар 2 кг, 100 гр.	5
274		<b>GL-203</b>	Министойка за видеокамера с дължина 123мм, max товар 5 кг, 110 гр.	4
275		<b>GL-204</b>	Стойка за кожух L-образна, 350X300 мм, max товар 30 кг	20
276		<b>GL-205</b>	Стойка за кожух на видеокамера с дължина 270мм max товар 10 кг; 0,6 kg	12
277		<b>PIH-5004</b>	Стойка за външен монтаж, Lilin	17
278		<b>PIH-303BX</b>	Стойка за вътрешен монтаж на стена на Fast Dome камера PIH-7625	58
279		<b>PIH-303P</b>	Алуминиева стойка за Pan/Tilt и куполни камери	53
280		<b>PIH-301BH</b>	Въртяща се стойка за всички кожухи	31
281		<b>PIH-Z6</b>	Прав удължител 30см с кабел за PIH-510H	29
282		<b>PIH-CM</b>	Алуминиев адаптер за монтаж на ъгъл за Fast Dome камера	72
283		<b>PIH-PM</b>	Алуминиев адаптер за монтаж на стълб за Fast Dome, 2 стоманени ленти (φ2.5~7")	27
СТОЙКИ ЗА ПОДВИЖНИ КУПОЛНИ КАМЕРИ ОТ СЕРИИТЕ PIH-75XX И PIH-76XX				
284		<b>PIH-520L</b>	Външна стенна стойка за PIH-7522/7535	56
285		<b>PIH-CPM</b>	Алуминиев монтажен адаптер, с 2 стоманени скоби за PRH-5880, PIH-5063, PIH-520L	76

286		<b>PIH-520LB</b>	Външна стенна стойка с кутия за PIH-7522/7535	170
287		<b>PIH-520HB</b>	Висящ тип стойка с кутия за PIH-7522/7535	170
288		<b>PIH-510CPM</b>	Алуминиев монтажен адаптер за PIH-510/520LB/	90
289		<b>PIH-520G</b>	Дълга извита стойка за външен монтаж на PIH-75-серии	230
290		<b>PIH-76WM</b>	Стенна стойка за вътрешен монтаж на PIH-7622/7635	40
291		<b>PIH-303B</b>	Алуминиева стенна стойка за PIH-7622/7635 FastDome & PIH-303 Pan/Tilt	95
292		<b>PIH-303P</b>	Алуминиева стойка за PIH-7622/7635 FastDome & PIH-303 Pan/Tilt	95
<b>ИНФРАЧЕРВЕНИ ОСВЕТТЕЛИ ЗА ВЪНШЕН МОНТАЖ</b>				
293		<b>PRH-5218</b>	Разстояние - 18 м, светодиоден блок	78
294		<b>PFH-430</b>	Разстояние - 30 м, AC90 -260V, халогенна лампа, 690-840 nm	220
295		<b>PFH-450</b>	Разстояние - 50 м, AC90 -260V, халогенна лампа, 690-840 nm	240
296		<b>PFH-4100</b>	Разстояние - 100 м, AC90 -260V, халогенна лампа, 690-840 nm	410
297		<b>PFH-460</b>	Разстояние - 60 м, AC90 -260V, халогенна лампа, 690-840 nm	480
298		<b>PFH-480</b>	Разстояние - 80 м, AC90 -260V, халогенна лампа, 690-840 nm	560

\* Всички цени са в щатски долари и включват ДДС. "Ранина" ООД си запазва правото да променя цени

\* Предлаганата апаратура съответства на действащите европейски стандарти.

\* Осигурен гаранционен и извънгаранционен сервиз (само в сервиза на "Ранина" ООД).