

DENUMIRE	CARACTERISTICI	PREȚ EndUser RON
<b>SISTEME DE CONTROL ROND</b>		
<b>DigiTool</b>		
<b>GCK-01</b>	<b>Starter Kit</b> pentru gestionare și control rond, ROSSLARE, conține: 1 cititor portabil (GC-01), 1buc. unitate pentru decărcarea datelor (GC-02), 12 terminale codate (GA-01B), 1 buc. memorie terminale evenimente (GA-02), husă pentru cititorul portabil (GA-06), sursă de alimentare, cablu pentru conexiunea la calculator (GA-05). Soft DIGITOOL REPORTS LITE	<b>2,099.83</b>
<b>GCK-02</b>	<b>KIT BASIC REMOTE</b> pentru gestionare și control rond, ROSSLARE, conține: 1 cititor portabil (GC-01), 1buc. unitate pentru decărcarea datelor (GC-02), 1 unitate pentru transmisie date la distanta GC-50 12 terminale codate (GA-01B), 1 buc. memorie terminale evenimente (GA-02), husă pentru cititorul portabil (GA-06), sursă de alimentare, cablu pentru conexiunea la calculator (GA-05), Soft DIGITOOL CALL CENTER nivel 0	<b>3,506.75</b>
<b>GCK-03</b>	<b>KIT Upgrade</b> contine: 1xGC01, 1xGC03, 1xGA02, 1xGA06, o sursa alimentare	<b>1,487.20</b>
<b>GC-01</b>	Cititor portabil, (-23 la 65)grd, memorie 8000 evenimente, 237 grame, baterie ptr. 6 luni sau 1.000.000 de citiri	<b>925.28</b>
<b>GC-02</b>	Unitate centrală pentru descărcarea datelor, RS232, funcționează și ca încărcător, 12V	<b>840.78</b>
<b>GC-03</b>	Încărcător pentru acumulator, 12V	<b>443.63</b>
<b>GC-50</b>	Modem pentru interconectarea mai multor unitati de descarcare date aflate in diferite locuri geografice pentru a le gestiona dintr-un singur punct. Se conecteaza la linia telefonica, necesita softul GS02 Call Center	<b>1,529.45</b>
<b>GA-01B</b>	Terminale codate, negre	<b>21.13</b>
<b>GA-02</b>	Memorie terminale evenimente, portabilă, 10 terminale programabile	<b>185.90</b>
<b>GA-05</b>	Cablu conexiune pentru PC, RS232, 9 pini	<b>43.94</b>
<b>GA-06</b>	Husă cititor portabil	<b>71.83</b>
<b>GA-12</b>	Husa cu terminale codate pentru diferite evenimente (memorie evenimente)	<b>232.38</b>
<b>GS-02L1</b>	Soft CALL CENTER nivel 1 pana la 8 locatii	<b>2,598.38</b>
<b>GS-02L2</b>	Soft CALL CENTER nivel 2 pana la 16 locatii	<b>5,931.90</b>
<b>GS-02L3</b>	Soft CALL CENTER nivel 3 pana la 32 locatii	<b>11,120.20</b>
<b>GS-02L4</b>	Soft CALL CENTER nivel 4 pana la 64 locatii	<b>25,945.73</b>
<b>BARIERE INFRAROȘU</b>		
<b>ATSUMI</b>		
<b>NR 30TD</b>	Bariera IR de exterior, dual beam, 30m exterior, 60m interior, temperatura de functionare -25°C + 55°C, reglaj sensibilitate, alimentare 10.5 - 28Vdc, modulare pe 4 canale, posibilitate orientare pe verticala/orizontala	<b>490.56</b>
<b>NR 60TD</b>	Bariera IR de exterior, dual beam, 60m exterior, 120m interior, temperatura de functionare - 25°C + 55°C, reglaj sensibilitate, alimentare 10.5 - 28Vdc, modulare pe 4 canale, posibilitate orientare pe verticala/orizontala	<b>528.13</b>
<b>NR-30TS</b>	Bariera IR de exterior, dual beam, 30m exterior, 60m interior, temperatura de functionare -25°C + 55°C, reglaj sensibilitate, alimentare 10.5 - 28Vdc, modulare pe 1 canal, posibilitate orientare pe verticala, ierire de alarma 1c, iesire de alarma tamper	<b>332.09</b>
<b>NR-60TS</b>	Bariera IR de exterior, single beam, 60m exterior, 120m interior, temperatura de functionare - 25°C + 55°C, reglaj sensibilitate, alimentare 10.5 - 28Vdc, modulare pe 1 canal, posibilitate orientare pe verticala, ierire de alarma 1c, iesire de alarma tamper	<b>384.93</b>
<b>NR-90TS</b>	Bariera IR de exterior, dual beam, 90m exterior, 160m interior, temperatura de functionare - 25°C + 55°C, reglaj sensibilitate, alimentare 10.5 - 28Vdc, modulare pe 1 canal, posibilitate orientare pe verticala, ierire de alarma 1c, iesire de alarma tamper	<b>437.71</b>
<b>NR-30TM</b>	Bariera IR de exterior, dual beam, 30m exterior, 60m interior, temperatura de functionare -25°C + 55°C, reglaj sensibilitate, alimentare 10.5 - 28Vdc, modulare pe 1 canal, posibilitate orientare pe verticala, ierire de alarma 1a/1b, iesire de alarma tamper, EDC	<b>452.73</b>
<b>NR-60TM</b>	Bariera IR de exterior, single beam, 60m exterior, 120m interior, temperatura de functionare - 25°C + 55°C, reglaj sensibilitate, alimentare 10.5 - 28Vdc, modulare pe 1 canal, posibilitate orientare pe verticala, ierire de alarma 1a/1c iesire de alarma tamper, EDC	<b>490.56</b>
<b>NR-90TM</b>	Bariera IR de exterior, dual beam, 90m exterior, 160m interior, temperatura de functionare - 25°C + 55°C, reglaj sensibilitate, alimentare 10.5 - 28Vdc, modulare pe 1 canal, posibilitate orientare pe verticala, ierire de alarma 1a/1b, iesire de alarma tamper, EDC	<b>565.96</b>

DENUMIRE	CARACTERISTICI	PREȚ EndUser RON
<b>NR 60QS</b>	Quad beam detector 60 m exterior cu sincronizare, imunitate la alarme false , alarmeaza numai la blocarea simultana a celulelor,EDC (Environmental Discrimination Circuitry) ajuta la minimizarea alarmelor false datorate schimbarilor conditiilor de vreme: ploaie, ceata, ninsoare,temperatura de operare: -35°C + 60°C, optional cu heater	<b>1,207.31</b>
<b>NR 110QS</b>	Quad beam detector 110 m exterior cu sincronizare, imunitate la alarme false , alarmeaza numai la blocarea simultana a celulelor,EDC (Environmental Discrimination Circuitry) ajuta la minimizarea alarmelor false datorate schimbarilor conditiilor de vreme: ploaie, ceata, ninsoare,temperatura de operare: -35°C + 60°C, optional cu heater	<b>1,282.71</b>
<b>NR 160QS</b>	Quad beam detector 160 m exterior cu sincronizare, imunitate la alarme false , alarmeaza numai la blocarea simultana a celulelor,EDC (Environmental Discrimination Circuitry) ajuta la minimizarea alarmelor false datorate schimbarilor conditiilor de vreme: ploaie, ceata, ninsoare,temperatura de operare: -35°C + 60°C, optional cu heater	<b>1,358.18</b>
<b>NR-60QM</b>	Quad beam detector 60 m exterior, imunitate la alarme false, lucrează în mod ȘI-SAU,EDC (Environmental Discrimination Circuitry) ajuta la minimizarea alarmelor false datorate schimbarilor conditiilor de vreme: ploaie,ceata, ninsoare,temperatura de operare: -35°C + 60°C,foloseste MTM- „Multiple Time Modulation” cu doua grupuri separate de detectori x 4 canale	<b>1,546.81</b>
<b>NR-120QM</b>	Quad beam detector 120 m exterior, imunitate la alarme false, lucrează în mod ȘI-SAU,EDC (Environmental Discrimination Circuitry) ajuta la minimizarea alarmelor false datorate schimbarilor conditiilor de vreme: ploaie,ceata, ninsoare,temperatura de operare: -35°C + 60°C,foloseste MTM- „Multiple Time Modulation” cu doua grupuri separate de detectori x 4 canale	<b>1,622.21</b>
<b>NR-200QM</b>	Quad beam detector 200 m exterior,imunitate la alarme false,lucrează în mod ȘI-SAU,EDC(Environmental Discrimination Circuitry)ajuta la minimizarea alarmelor false datorate schimbarilor conditiilor de vreme:ploaie,ceata,ninsoare,temperatura de operare: -35°C + 60°C,foloseste MTM-„Multiple Time Modulation” cu doua grupuri separate de detectori x 4 canale	<b>1,697.61</b>
<b>BH-24D</b>	Heater si termostat pentru barierele din seria NR-QM	<b>273.59</b>
<b>PC-1A</b>	carcasă waterproof pentru seria NR-QX/QS/QM (set 2 buc.)	<b>508.11</b>
<b>PC-3A</b>	carcasă pentru montaj spate în spate a barierele din seria NR-QX/QS/QM	<b>273.59</b>
<b>SILVER -AVS</b>		
<b>SBH 50</b>	Barierea infrarosu, slim, pentru geamuri 0.5m 2 spoturi	<b>434.85</b>
<b>SBH 100</b>	Bariera infrarosu, slim, pentru geamuri 1m 4, spoturi	<b>573.50</b>
<b>SBH 150</b>	Bariera infrarosu, slim, pentru geamuri, 1.5m, 6 spoturi	<b>883.29</b>
<b>SBH 200</b>	Bariera infrarosu, slim, pentru geamuri, 2m, 8 spoturi	<b>1,054.56</b>
<b>BARIERE DE MICROUNDE -AVS</b>		
<b>BM 60 M</b>	Bariera microunde, active, 4 canale, 60m	<b>1,557.34</b>
<b>BM 120 M</b>	Bariera microunde, active, 4 canale, 120m	<b>2,660.78</b>
<b>BM 200 M</b>	Bariera microunde, active, 4 canale, 200m	<b>3,400.02</b>
<b>BM 60 HP</b>	Bariera microunde, active, 4 canale, 60m, procesare digitala, programare/control USB	<b>1,791.08</b>
<b>BM 120 HP</b>	Bariera microunde, active, 4 canale, 120m, procesare digitala, programare/control USB	<b>3,052.14</b>
<b>BM 200 HP</b>	Bariera microunde, active, 4 canale, 200m, procesare digitala, programare/control USB	<b>3,919.11</b>
<b>DETECTOARE DE EXTERIOR - DSC</b>		
<b>LC-151</b>	Detector de exterior, dubla tehnologie PIR + MW, deschidere 90grd	<b>211.06</b>
<b>LC-171</b>	Detector de exterior DUAL, dubla tehnologie PIR + MW, deschidere 90grd	<b>297.05</b>
<b>DETECTOARE DE EXTERIOR</b>		
<b>SIR 10</b>	Detector pasiv de exterior, 3 senzori PIR, imunitate PET, reglaj sensibilitate, numarator de impulsuri programabil, alimentare 9-28Vdc, LED semnalizare, fuctia SI/SAU, distanta de detectie max 12m, acoperire 84gr, temperatura de functionare -25 - +50grC, inaltime de instalare 2m, lentile detectie identice, reglaj pozitie PCB	<b>641.36</b>
<b>SIR 10S</b>	Detector pasiv de exterior, 3 senzori PIR, imunitate PET, reglaj sensibilitate, numarator de impulsuri programabil, alimentare 9-28Vdc, LED semnalizare, fuctia SI, distanta de detectie max 12m, acoperire 84gr, temperatura de functionare -25 - +50grC, inaltime de instalare 2m, lentile detectie diferite, fara reglaj pozitie PCB	<b>508.11</b>
<b>DUAL</b>	detector pentru exterior, dual IR + MW, antimask, 14 m ,90gr, 12 Vcc, -20 - +50 grC	<b>644.15</b>
<b>ACTIV</b>	bariere IR , 40m,12 Vcc, -20 - +50 grC	<b>774.61</b>

DENUMIRE	CARACTERISTICI	PREȚ EndUser RON
<b>OUTSPIDER PA</b>	Detector pasiv IR de exterior, 15-23 m, 5-90 grd, anti-masking cu functie active infrared, imunitate PET pina la 70 cm, alimentare 13,8V/67mA, tamper, interfata RS 485, posibilitate programare/control interfata USB, -20+55 grd., IP65	<b>807.24</b>
<b>OUTSPIDER DT</b>	Detector pasiv de exterior, dubla tehnologie IR + MW, 15-23 m, 5-90 grd, anti-masking cu functie active infrared, imunitate PET pina la 70 cm, alimentare 13,8V/67mA, tamper, interfata RS 485, posibilitate programare/control interfata USB, -20+55 grd., IP65	<b>1,024.66</b>
<b>IR1110EXA</b>	Detector pasiv <b>de interior</b> de tavan, acoperire 14m, deschidere 84°, 15 zone de detectie, temperatura de functionare -20 la +50°C, alimentare 9-28VDC nepolarizat, consum de curent 25mA,	<b>265.79</b>
<b>DETECTOARE DE EXTERIOR RADIO</b>		
<b>PA WS</b>	detector dual IR exterior Wireless, 14 m ,90gr, 12 Vcc, -20 - +50 grC	<b>780.07</b>
<b>INTW4S</b>	interfață radio universală,4 zone, ptr detectorul WS	<b>271.83</b>
<b>INTWS</b>	interfață radio universală, 8 zone ptr detectorul WS	<b>559.91</b>