


























































**Обладнання систем контролювання доступу**








**Ціни грн, з ПДВ**

**строк дії ОДИН банківський день**

	Продукція		Опис	код УКТ ЗЕД, код ДКПП	Ціна, рекомендована для кінцевого споживача
<b>Система "U-Prox IP"</b>					
<b>Програмне забезпечення системи "U-Prox WEB"</b>					
1	U-Prox WEB		Безкоштовний мережевий програмний комплекс системи U-Prox IP для налаштування та управління системою контролювання доступу на базі контролерів U-Prox IP400, U-Prox IP100, U-Prox IC E та U-Prox IP500, U-Prox IP550, U-Prox IP560 через U-Prox IC L виробництва "ITV LTD". Мережева версія, база даних MS SQL, 10 робочих місць під ОС WINDOWS (сервер + 9 клієнтських), працюючих одночасно. Підтримка до 400 WEB-клієнтів з функціоналом: "Охоронець", "Бюро перепусок", "Адміністратор", "Звіти", "Інстальатор", "Управління персоналом". Редактор бази даних персоналу, конфігуратор обладнання, отримання подій online та формування журналу подій, генерування звітів, вбудований модуль e-mail оповіщення, модуль SMS-оповіщення через зовнішній GSM модем, модуль обліку робочого часу, фотоверифікація, графічні плани, друку карток. Підтримка до 31768 ідентифікаторів. Вбудований модуль відеоверифікації, інтегрований з IP системами цифрового відеоспостереження. Програмний комплекс активується при наявності підключених IP контролерів типу U-Prox IP400, U-Prox IP100, U-Prox IC E, U-Prox IC L. Ключ захисту HASP НЕ ВИКОРИСТОВУЄТЬСЯ	00502	<b>БЕЗКОШТОВНО!</b>
<b>Контролери системи U-Prox IP</b>					
2	U-Prox IP400		Прилад доступу на два зчитувачі формату Wiegand. Робота в IP мережах: Ethernet 100Mbit(RJ45). Пам'ять 31768 постійних ідентифікаторів + 1000 тимчасових, 47290 подій, 250 тижневих розкладів, 250 тайм-зон, 250 вихідних "плаваючі" розклади, годинник реального часу, 2 реле (NO, NC, COM), 2 реле (NO, COM), 8 програмованих шлейфів із контролем по струму: кнопка "вихід", дверний контакт, пожежа, напад та інші охоронні шлейфи; тампер, контроль заряду акумулятора, контроль мережі живлення. Порт USB для мережевих налаштувань. Металевий корпус, вбудоване резервоване джерело живлення ~162...252 В, місце під АКБ 12В 7Ah (поставляється без акумулятора). Підтримується програмним комплексом U-Prox IP.	8537	<b>6 783,00</b>
3	U-Prox IP100	 <i>Знято з виробництва! Запитувати залишки на складі!</i>	Прилад доступу з вбудованим зчитувачем та клавіатурою (моноблок)+ підтримка додаткового зчитувача виробництва "ITV LTD" по інтерфейсу RS. Робота в IP мережах: Ethernet 100Mbit (4-дротовий), WiFi 802.11 b/g/n (Open, WPA-PSK, WPA2-PSK). Пам'ять 31768 постійних ідентифікаторів + 1000 тимчасових, 47290 подій, 250 тижневих розкладів, 250 тайм-зон, 250 вихідних "плаваючі" розклади, годинник реального часу, 1 реле (NO, NC, COM), 2 шлейфа з контролем по струму, кнопка "вихід", дверний контакт. Порт USB для мережевих налаштувань. Підтримується програмним комплексом U-Prox IP.	8537	<b>5 985,00</b>
4	ATES0329		Блок електронний прилада доступу U-Prox IP400 на два зчитувачі формату Wiegand. Робота в IP мережах: Ethernet 100Mbit(RJ45). Пам'ять 31768 постійних ідентифікаторів + 1000 тимчасових, 47290 подій, 250 тижневих розкладів, 250 тайм-зон, 250 вихідних "плаваючі" розклади, годинник реального часу, 2 реле (NO, NC, COM), 2 реле (NO, COM), 8 програмованих шлейфів із контролем по струму: кнопка "вихід", дверний контакт, пожежа, напад та інші охоронні шлейфи; тампер, контроль заряду акумулятора, контроль мережі живлення. Порт USB для мережевих налаштувань. Підтримується програмним комплексом U-Prox IP.	8538	<b>5 187,00</b>
5	U-Prox IC A		Прилад доступу забезпечення функції глобального антидубля та протипожежного розблокування дверей в системі, базованої на контролерах U-Prox IP400 та U-Prox IP100 та U-Prox IP550, U-Prox IP560 через U-Prox IC L. Підтримує до 250-ти контролерів та 32 незалежні віртуальні групи. Дозволяє задавати маршрут руху власнику карти доступу / ПІН коду через точки доступу. Робота в IP мережах: Ethernet 100Mbit (4-дротовий). Зовнішнє живлення 12В.	8537	<b>4 987,50</b>
<b>Універсальний контролер доступу з підтримкою BLE (Bluetooth Low Energy)</b>					
					
6	U-Prox IP560	 <i>НОВЕ</i>	Прилад доступу з читанням мобільних ідентифікаторів U-Prox ID в режимах: "proximity", "двері", "шлагбаум". Вбудований зчитувач ASK+FSK 125 кГц ідентифікаторів та клавіатура. Підтримка зовнішнього зчитувача серії U-Prox або IPR з BLE по 4-х проводах з режимом "proximity" для двосторонніх точок проходу по ідентифікаторам U-Prox Mobile ID. Напруга живлення +10...+15 В, споживання 160 мА. Вбудована кнопка запуску проходу, дверний контакт, два релейних виходи 3 А / 24 В, вихід тревоги відкритий колектор, 24 В, 60 мА. Годинник реального часу, енергонезалежна пам'ять, функція антидубль. Автономний та мережевий режими. Конфігурування в автономному режимі з мобільного додатку U-Prox Mobile Config через інтерфейс Bluetooth. В Автономному режимі підтримує 255 ідентифікаторів + 1 код начальника + 1 код інженера, пам'ять на 4096 подій, режими "день" / "ніч". Робота в мережі в складі системи U-Prox IP через комунікаційний контролер U-Prox IC L та радіо-хаб U-Prox HE на частоті 868 МГц. В мережевому режимі підтримує 3000 ідентифікаторів, 6000 подій, 255 тайм зон, 255 тижневих розкладів, 255 свят.	8537	<b>2 707,50</b>
<b>Зчитувачі з підтримкою мобільних ідентифікаторів U-Prox BLE ID через BLE та NFC (цифрові аналоги карт доступа)</b>					
					
7	U-Prox Desktop		Зчитувач настільний мультимедійний ASK/FSK/Mifare//Mifare Plus/BLE/NFC з USB-Інтерфейсом. Зберігання, читання, роздача мобільних ідентифікаторів U-Prox BLE ID (загальна ємність пам'яті 16 * 65 000 000). Читання ідентифікаторів 125 kHz ASK/FSK, Mifare ISO14443A 13.56 MHz (Mifare Standard, Mifare Ultralight, Mifare Classic 1K, Mifare Classic 4K, Mifare Classic 7UID, Mifare DESFire, Mifare Plus. Запис ідентифікаторів Mifare Classic 1K, Mifare Classic 4K, Mifare Plus. Живлення: 5В від USB, споживання 150 мА. Налаштування та випуск захищених карт через мобільний додаток U-Prox Mobile Config.	8531	<b>1 852,50</b>
8	U-Prox SL mini	 <i>НОВЕ</i>	Зчитувач мультимедійний ASK/FSK/Mifare/Mifare Plus/BLE/NFC. Конфігурування з мобільного додатку U-Prox Mobile Config, читання мобільних ідентифікаторів U-Prox BLE ID, Mifare ISO14443A 13,56 MHz (Mifare Standard, Mifare Ultralight, Mifare Classic 1K, Mifare Classic 4K, Mifare Classic 7UID, Mifare DESFire, Mifare Plus. Інтерфейси: Wiegand, RS, TouchMemory. Дві кришки в комплекті (сіра, чорна). Режим синхронізації для близько розташованих зчитувачів. Режим "двері" або "шлагбаум" для використання U-Prox Mobile ID. Мобільні додатки U-Prox Mobile Config та U-Prox Mobile ID.	8531	<b>1 567,50</b>

9	U-Prox SL maxi			Зчитувач мультимедійний ASK/FSK/Mifare/Mifare Plus/BLE/NFC. Конфігурування з мобільного додатку U-Prox Mobile Config, читання мобільних ідентифікаторів U-Prox BLE ID, ідентифікаторів 125 kHz ASK/FSK, Mifare ISO14443A 13.56 MHz (Mifare Standard, Mifare Ultralight, Mifare Classic 1K, Mifare Classic 4K, Mifare Classic 7UID, Mifare DESFire, Mifare Plus. Інтерфейси: Wiegand, RS. Режим синхронізації для близько розташованих зчитувачів. ІЧ сенсор присутності для використання U-Prox ID на двосторонніх дверях в режимі "proximity". Режими: "proximity" (30 см по ІЧ сенсор), "двері" (50 см), "шлагбаум" (макс до 8 м.) для використання U-Prox BLE ID. Мобільні додатки U-Prox Mobile Config та U-Prox Mobile ID.	8531	1 710,00
10	U-Prox SL keypad			Зчитувач мультимедійний ASK/FSK/Mifare/Mifare Plus/BLE/NFC. Конфігурування з мобільного додатку U-Prox Mobile Config, читання мобільних ідентифікаторів U-Prox BLE ID, ідентифікаторів 125 kHz ASK/FSK, Mifare ISO14443A 13.56 MHz (Mifare Standard, Mifare Ultralight, Mifare Classic 1K, Mifare Classic 4K, Mifare Classic 7UID, Mifare DESFire, Mifare Plus. Інтерфейси: Wiegand, RS. Режим синхронізації для близько розташованих зчитувачів. ІЧ сенсор присутності для використання U-Prox BLE ID на двосторонніх дверях в режимі "proximity". Режими: "proximity" (30 см по ІЧ сенсор), "двері" (50 см), "шлагбаум" (макс до 8 м.) для використання U-Prox BLE ID. Мобільні додатки U-Prox Mobile Config та U-Prox Mobile ID.	8531	1 881,00
11	U-Prox mini MF			Зчитувач Mifare/Mifare Plus/BLE/NFC в мініатюрному пластиковому корпусі. Інтерфейси: Wiegand 26/(37/42), Wiegand з автоматичним вибором, RS, TouchMemory. Дві кришки в комплекті (сіра, чорна). Можливість організації "закритих" систем зчитувач-картка (антиклонування). Мобільні додатки U-Prox Mobile Config та U-Prox Mobile ID.	8531	1 282,50
<b>Зчитувачі з підтримкою мобільних ідентифікаторів U-Prox BLE ID без NFC</b>  						
12	U-Prox mini			Зчитувач трьохстандартний ASK/FSK/BLE. Конфігурування з мобільного додатку U-Prox Mobile Config, читання мобільних ідентифікаторів U-Prox BLE ID, ідентифікаторів 125 kHz ASK/FSK. Інтерфейси: Wiegand, RS, TouchMemory. Дві кришки в комплекті (сіра, чорна). Режим синхронізації для близько розташованих зчитувачів. Режим "proximity", "двері", "шлагбаум" для використання U-Prox Mobile ID. Мобільні додатки U-Prox Mobile Config та U-Prox Mobile ID.	8531	1 003,20
13	iPR-3			Зчитувач ASK/FSK/BLE в корпусі з нержавіючої сталі. Інтерфейси: Wiegand, RS, TouchMemory. Режим синхронізації для близько розташованих зчитувачів. Мобільні додатки U-Prox Mobile Config та U-Prox Mobile ID.	8531	1 379,40
14	iPR-6			Зчитувач ASK/FSK/BLE в сірому пластиковому корпусі. Інтерфейси: Wiegand, RS, TouchMemory. Режим синхронізації для близько розташованих зчитувачів. Мобільні додатки U-Prox Mobile Config та U-Prox Mobile ID.	8531	1 003,20
15	iPR-2			Зчитувач ASK/FSK/BLE в чорному пластиковому корпусі. Інтерфейси: Wiegand, RS, TouchMemory. Режим синхронізації для близько розташованих зчитувачів. Мобільні додатки U-Prox Mobile Config та U-Prox Mobile ID.	8531	1 003,20
<b>Мобільні ідентифікатори U-Prox ID для BLE та NFC (цифрові аналоги карт доступа)</b>  						
16	U-Prox BLE ID			Цифрові персональні ідентифікатори U-Prox ID (цифровий аналог карти доступа) для мобільного додатку U-Prox Mobile ID, у файлі для U-Prox Desktop або у вигляді QR-кодів, сумісні з зчитувачами U-Prox міні з BLE та контролерами U-Prox IP550/560, що працюють у мережеві системі U-Prox IP, ідентифікатори можуть зберігатися в U-Prox Desktop (загальна ємність пам'яті 16 * 65 000 000). Ідентифікатори працюють на смартфонах Android або iOS з Bluetooth 4.0 (BLE) під мобільним додатком U-Prox Mobile ID.	62.09.20.	25,68
<b>Зчитувачі без підтримки BLE</b>						
17	U-Prox Keypad			Зчитувач ASK/FSK з клавіатурою в чорному пластиковому корпусі. Інтерфейси: Wiegand, RS, TouchMemory. Пакетне або посимвольне зчитування кода з клавіатури. Режим синхронізації для близько розташованих зчитувачів.	8531	1 453,50
18	U-Prox Keypad MF			Зчитувач Mifare з клавіатурою в чорному пластиковому корпусі. Інтерфейси: Wiegand, RS, TouchMemory. Пакетне або посимвольне зчитування кода з клавіатури. Можливість організації "закритих" систем зчитувач-картка (антиклонування).	8531	1 881,00
19	iPR-12			Зчитувач ASK збільшеної дальності для автомобільних проїздів, до 60 см для пасивного ідентифікатора ASK, програмований тип інтерфейсу: Wiegand 26, RS-232, пластиковий ABS корпус, розміри 312 x 300 x 32 мм.	8531	7 923,00
<b>Підсистема керування бездротовими замками</b>						
20	U-Prox IP500			Прилад доступу у вигляді накладок на замок (комплектуються замком) європейського DIN стандарту з вбудованим мережевим контролером та зчитувачем RF ID 125 кГц ідентифікаторів. Пам'ять на 3000 ідентифікаторів. Живлення: 4 батарейки розміру AAA на 32000 відкривань. Робочий діапазон температур 0...+55 °C. Комунікація з сервером U-Prox IP через комунікаційний контролер U-Prox IC L та радіо-хаб U-Prox HE на частоті 868 мГц.	8537	8 692,50

21	U-Prox IC L		Прилад доступу комунікаційний забезпечення зв'язку бездротових замків U-Prox IP500 із сервером системи U-Prox IP. Підтримує від 8-ми до 250-ти (через хаби) контролерів U-Prox IP500. Робота в IP мережах: Ethernet 100Mbit (4-дротовий). Функція автоконфігурування в мережі LAN. Зовнішнє живлення 12В.	8537	3 505,50
22	U-Prox HE		Прилад доступу комунікаційний, HUB (хаб, повторювач) забезпечення зв'язку бездротових замків U-Prox IP500 із сервером системи U-Prox IP. Підтримує до 8-ми контролерів U-Prox IP500. Робота в IP мережах: Ethernet 100Mbit (4-дротовий). Функція автоконфігурування в мережі LAN. Зовнішнє живлення 12В.	8537	2 422,50
23	U-Prox HW		Прилад доступу комунікаційний, HUB (хаб, повторювач) забезпечення зв'язку бездротових замків U-Prox IP500 із сервером системи U-Prox IP. Підтримує до 8-ми контролерів U-Prox IP500. Робота в IP мережах: WiFi 802.11 b/g/n (Open, WPA-PSK, WPA2-PSK). Зовнішнє живлення 12В.	8537	2 707,50
<b>Підсистема керування зовнішніми пристроями (ліфтами)</b>					
24	U-Prox IC E		Прилад доступу забезпечення функції керування зовнішніми пристроями (ліфтами) в системі U-Prox IP за допомогою модулів U-Prox RM. Підтримує до 8 модулів U-Prox RM (64 реле загальною). Робота в IP мережах: Ethernet 100Mbit (4-дротовий). Зовнішнє живлення 12В.	8537	4 987,50
25	U-Prox RM		Модуль керування зовнішніми пристроями (ліфтами) в системі U-Prox IP. 8 релейних виходів NC/NO 5A 30VDC 240VAC, 8 входів з контролем по струму, 1 вхід розблокування реле, тампер, порт RS485, напруга живлення +10,5...+15,0 В, максимальний струм: не більше 250 мА. Робочий діапазон температур 0...+55 °С.	8537	3 249,00
26	U-Prox mini 485		Зчитувач ASK/FSK в мініатюрному пластиковому корпусі з інтерфейсом RS485 для роботи з приладом доступу керування зовнішніми пристроями (ліфтами) U-Prox IC E в системі U-Prox IP.	8531	1 003,20
27	U-Prox WRS485		Перетворювач інтерфейсу Wiegand в RS485 та у зворотньому напрямку. Живлення 9-15В, ток споживання 40 мА.	8538	1 282,50
<b>Автономні контролери доступу</b>					
28	U-Prox IP500		Прилад доступу. Читання безкоштовних мобільних ідентифікаторів U-Prox Mobile ID, технологія BLE. Вбудований зчитувач ASK+FSK 125 кГц ідентифікаторів та клавіатура. Підтримка зовнішнього зчитувача серії U-Prox або IPR по 4-х проводах. Напруга живлення +10...+15 В, споживання 160 мА. Вбудована кнопка запиту проходу, дверний контакт, два релейних виходи 3 А / 24 В, вихід тревоги відкритий колектор, 24 В, 60 мА. Годинник реального часу, енергонезалежна пам'ять, функція антидубль. Конфігурування в автономному режимі з мобільного додатку U-Prox Mobile Config через інтерфейс Bluetooth. В Автономному режимі підтримує 255 ідентифікаторів + 1 код начальника + 1 код інженера, пам'ять на 4096 подій, режими "день" / "ніч". Мобільні додатки U-Prox Mobile Config та U-Prox Mobile ID.	8537	2 707,50
29	DLK645/U-Prox mini		Комплект: автономний контролер доступу DLK645 плюс зчитувач U-Prox mini. Характеристики DLK645: пам'ять на 254 коди/картки, нічний / денний режими (два рівні доступу), 1 реле (повна група), транзисторний вихід, вхід для підключення дверного контакту та кнопки запиту на вихід: пластиковий ABS корпус, розміри 64,5x64,5x25 мм; програмування майстер-карткою.	8537	1 368,00
29	DLK645/U-Prox Keypad		Комплект: автономний контролер доступу DLK645 плюс зчитувач-клавіатура U-Prox Keypad. Характеристики DLK645 – див. комплект DLK645/U-Prox mini.	8537	1 824,00
30	DLK645/IPR3		Комплект: автономний контролер доступу DLK645 плюс зчитувач IPR-3. Характеристики DLK645 – див. комплект DLK645/U-Prox mini.	8537	1 738,50
30	DLK645/IPR6		Комплект: автономний контролер доступу DLK645 плюс зчитувач IPR-6. Характеристики DLK645 – див. комплект DLK645/U-Prox mini.	8537	1 368,00
<b>Мобільні ідентифікатори U-Prox ID для BLE та NFC (цифрові аналоги карт доступа)</b>					
			 		
31	U-Prox BLE ID		Цифрові персональні ідентифікатори U-Prox ID (цифровий аналог карти доступа) для мобільного додатку U-Prox Mobile ID, у файлі для U-Prox Desktop або у вигляді QR-кодів, сумісні з зчитувачами U-Prox mini з BLE та контролерами U-Prox IP550/560, що працюють у мережній системі U-Prox IP. Ідентифікатори можуть зберігатися в U-Prox Desktop (загальна ємність пам'яті 16 * 65 000 000). Ідентифікатори працюють на смартфонах Android або iOS з Bluetooth 4.0 (BLE) під мобільним додатком U-Prox Mobile ID.	62.09.20.	25,68
<b>Безконтактні (proximity RF ID) ідентифікатори</b>					
32	Картка доступа SC-10		Proximity картка ASK (EM-marine) тонка, товщина 0,8мм (ISO стандарт), поверхня глянцева під друк.	8523529000	17,10
33	Картка доступа SC-20		Proximity картка ASK (EM-marine) стандартна, товщина 1,6мм, з прорізом.	8523529000	15,66

34	RFID Key Fob-00 брелок		Proximity брелок ASK (EM-marine), ABS пластик.	8523529000	17,10
35	Картка Mifare S50 Card K		Proximity картка Mifare Classic 1KB, тонка, товщина 0,8мм (ISO стандарт), поверхня глянцева під друк.	8523529000	27,06
<b>Система "Золоті Ворота 2002" (Класична СКУД)</b>					
<b>Контролери системи</b>					
36	NDC F18		Універсальний прилад доступу з підтримкою двох зчитувачів з інтерфейсом Wiegand, 4096 ідентифікаторів, 8064 подій, 250 тижневих розкладів, 250 тайм-зон, годинник реального часу, порт RS-485 із захистом від статички 3000 В (50 мкс), 2 реле (NO, NC, COM), 2 реле (NO, COM), 8 програмованих шлейфів із контролем по струму, кнопка "вихід", дверний контакт, пожежа, напад, та інші охоронні шлейфи; контроль заряду акумулятора, контроль мережі живлення, тампер, металевий корпус, вбудоване резервоване джерело живлення –162...252 В, місце під АКБ 12В 7Ah (поставляється без акумулятора). В автономному застосуванні програмується тільки через RS-485 порт безкоштовною утилітою "DcConfigurator".	8537	5 244,00
37	ATES0140		Блок електронний (плата) універсального прилада доступу NDC F18. Живлення 10,8-15,0 В постійного струму.	8538	3 705,00
38	NDC-B052		Мережевий (IP) прилад доступу, підтримує до 32 пристроїв DLK642 Lite, DLK642, NDC F18. Порти: Ethernet 10 Base-T, RS-485/232 (modem), RS-485. Порти RS-485 із захистом від статички 3000 В (50 мкс). Виконує транспортні функції передачі сповіщень в розгалуженій мережі доступу. До 20 000 ідентифікаторів, до 80 000 подій, антидубль для прохідної. Підтримка віртуальних контролерів з окремими правами доступу для кожного віртуального контролера. Працює тільки з ПЗ "Золоті Ворота 2002". Контроль мережі 220В та акумулятора, контроль заповнення журналу подій. Металевий бокс, вбудоване резервоване джерело живлення –162...252 В, місце під АКБ 12В 7Ah (поставляється без акумулятора).	8537	8 835,00
39	LNET Lite		Перетворювач інтерфейсу USB в RS485.	8538	883,50
<b>Інсталяційні комплекти для встановлення та активації програмного забезпечення</b>					
40	GG Інсталяційний комплект		Комплект, що містить оптичний носій CD-R (диск) та електронний ключ захисту HASP для встановлення локального або мережевого програмного комплексу "Золоті Ворота 2002"	8523	1 140,00
<b>Програмне забезпечення системи "Золоті Ворота 2002"</b>					
<b>Ядро системи "Золоті Ворота 2002" для одного робочого місця</b>					
41	GG-SC-2002-Office		Локальний програмний комплекс "Золоті Ворота 2002" для налаштування та управління системою контролювання доступу на базі контролерів виробництва "ITV LTD". Локальна версія (одне робоче місце). Редактор бази даних персоналу, конфігуратор обладнання, отримання подій online та формування журналу подій, генерування звітів. Підтримка до 500 ідентифікаторів. Програмний комплекс активується ключем захисту HASP з інсталяційного комплекту GG.	00502	3 420,00
42	GG-SC-2002-Enterprise		Аналогічно GG-SC-2002-Office, підтримка до 32000 ідентифікаторів.	00502	5 272,50
<b>Ядро системи "Золоті Ворота 2002" для мережевої системи до 10 робочих місць (сервер + 9 клієнтів)</b>					
43	GG-SS-2002-Office		Мережевий програмний комплекс "Золоті Ворота 2002" для налаштування та управління системою контролювання доступу на базі контролерів виробництва "ITV LTD". Мережева версія, підключення до 9-ти клієнтських місць GG-CL-2002. Редактор бази даних персоналу, конфігуратор обладнання, отримання подій online та формування журналу подій, генерування звітів. Підтримка до 500 ідентифікаторів. Програмний комплекс активується ключем захисту HASP з інсталяційного комплекту GG-SS.	00502	4 987,50
44	GG-SS-2002-Enterprise		Інсталяційні комплекти для встановлення та активації програмного забезпечення	00502	7 552,50
45	GG-CL-2002		Програмне забезпечення для додаткового робочого місця (клієнта) системи "Золоті Ворота 2002". Повнофункціональна взаємодія з сервером системи. Активується у ключі захисту HASP.	00502	1 710,00
<b>Програмні модулі системи "Золоті Ворота 2002"</b>					
46	GG-M-2002WT-Office		Модуль обліку робочого часу для підприємства до 500 співробітників. Розрахунок денного, нічного та ненормативного часу, згідно робочого графіку; розрахунок відхилення від робочого графіку, часу запізнення на роботу, часу відсутності на роботі. Активується у ключі захисту HASP.	00502	3 135,00
47	GG-M-2002WT-Enterprise		Аналогічно GG-M-2002WT-Office, для підприємства більше ніж 500 співробітників.	00502	4 560,00
48	GG-M-2002-Badge		Модуль підготовки та друку пластикових карток. Розробка шаблонів (графічна та текстова інформація). Друк карток. Підтримка однієї або декількох карток на одну сторінку друку. Активується у ключі захисту HASP.	00502	3 705,00
49	GG-M-2002-VerifPhoto		В реальному часі демонструє вікно з інформацією про подію з фотокарткою власника картки. Дозволяє оператору миттєво реагувати на подію: надрукувати коментар до події, заблокувати прохід, заблокувати картку та інше. Активується у ключі захисту HASP.	00502	997,50
50	GG-M-2002-GrafPlane		Модуль індикації подій на плані приміщення. Активується у ключі захисту HASP.	00502	3 847,50
51	GG-M-2002-Video		Модуль інтеграції з IP відеосистемами. Можливість завантаження online відео у вікні фотоверифікації. Можливість перегляду відеореяду, пов'язаного з подією доступу, з архіву відеосистеми. Можливість перегляду живого відео з камер в окремому вікні відеоспостереження.	00502	4 132,50
52	GG-M-2002-ComServer		Модуль обміну даними бази "Golden Gate 2002" з зовнішніми ПЗ/базами (наприклад 1С) за технологією OLE/COM.	00502	2 422,50