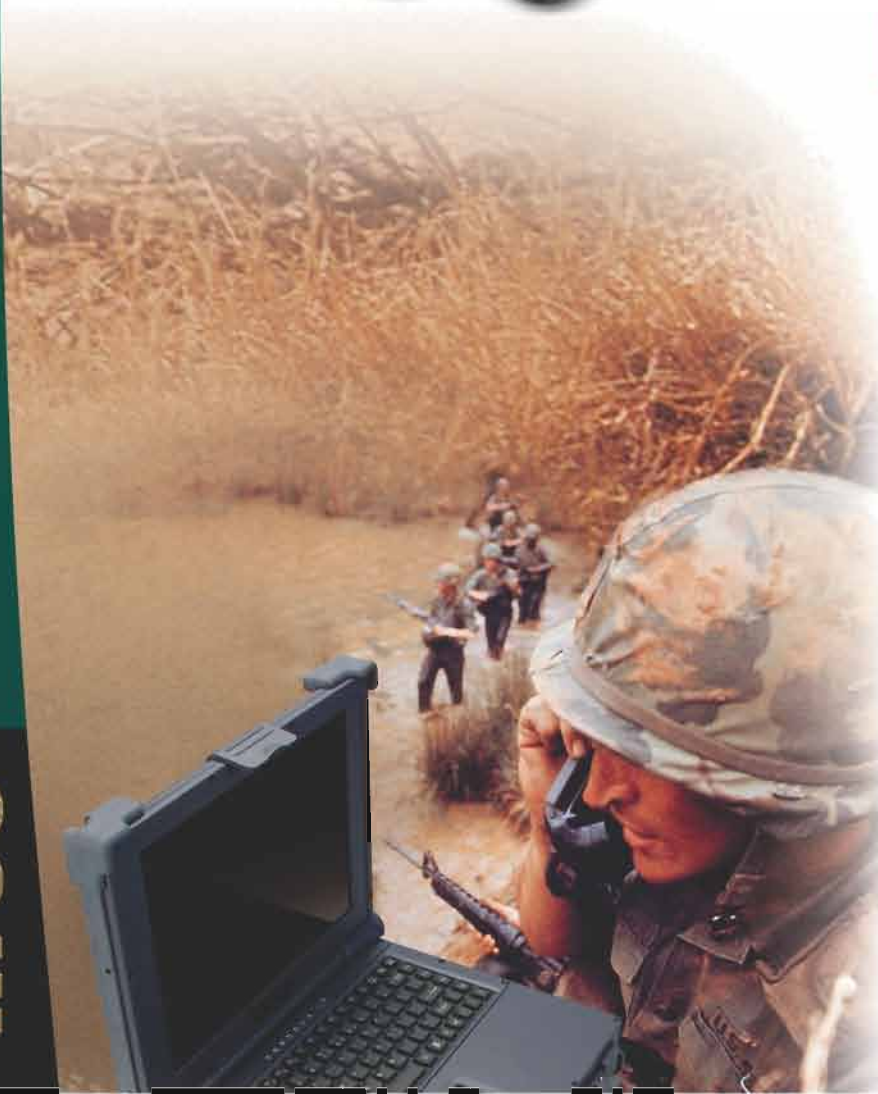




# A790

## ЗАЩИЩЕННЫЙ НОУТБУК

- Несколько медиа-отсеков позволяют создавать и выбирать оптимальную конфигурацию для конкретных задач
- Размер экрана: 12.1" или 14.1"
- Соответствие MIL-STD 810F и IP54
- MIL-STD 461E (опция)
- Литой магниевый корпус
- Герметичные узлы и разъемы
- Ударопрочный съемный HDD
- Вибро- и ударопрочный
- Антибликовый экран
- Доступ к беспроводным сетям WLAN, WWLAN, Bluetooth
- Без вентилятора



# A790

## ЗАЩИЩЕННЫЙ НОУТБУК

### Спецификация

Уровень защищенности	Ультра-защищенный Соответствие MIL-STD 810F IP54 Литой магниевый сплав с герметичными портами и разъемами Ударопрочный съемный HDD Вибро- и ударопрочный
CPU	Intel® Core™ 2 Duo L2400 1.66GHz processor 667 MHz FSB 2MB L2 cache
Память	512MB DDR2 расширяемая до 2GB
VGA Controller	Встроенный в Intel® 945GM, совместная память 128MB
Экран	12.1" или 14.1" XGA (1024 x 768) TFT LCD Сенсорный экран (опция) Антибликовое покрытие (опция)
Жесткий диск	SATA 80GB расширяемый до 250GB
Доп. отсек	RS232/422 Ultra320 SCSI 2nd FDD Bluetooth (V2.0+EDR class 2) Устр-во чтения смарт-карт GPS
Медиа отсек	EV-DO или GSM/GPRS/EDGE/UMTS/WCDMA/HSDPA FDD DVD Dual (опция) Доп. HDD 80/120 GB (IDE TYPE) (опция) DVD Combo (опция) Доп. аккумулятор (опция)
Слот расширения	PCMCIA Type II x 2 or Type III x 1
Чтение смарт карт	Устр-во чтения в отсеке расширения
Коммуникационные Интерфейсы	10/100/1000 base-T Ethernet 56K ITU V.92 модем Intel® PRO/Wireless 3945 a/b/g (Опция) GPS (с внешней антенной) (Опция) Bluetooth(V2.0+EDR class 2) (Опция) EV-DO/GSM/GPRS/EDGE/UMTS/WCDMA/HSDPA (Опция)
Безопасность	Сканер отпечатков пальцев (опция) Кенсингтонский замок
Питание	Адаптер переменного тока (90Вт, 100-240В, 50/60Гц) Li-Ion аккумулятор (10400mAh) Li-Ion аккумулятор в медиа-отсек (5200mAh) (опция) Li-Ion аккумулятор в доп. отсек (5200mAh) (опция)
Размеры и вес	12": 332.2 x 267 x 85.4 мм (13.1" x 10.5" x 3.4"), 5.8 кг (12.6lbs) 14": 332.2 x 279 x 85.4 мм (13.1" x 11.0" x 3.4"), 5.9 кг (13.0lbs)
Операционная система	Genuine Windows® XP Professional
Стойкость к внешним воздействиям	Рабочая темп: 0°C - 55°C (опционально пониженная температура: -20°C ) Темп. хранения: -40°C - 70°C Влажность: 5% - 95% RH, без конденсата



Вид сзади

DC in x 1  
Порт док-станции x 1  
RJ-11 x 1  
Параллельный порт x 1  
Последовательный порт x 1  
USB 2.0 x 2  
RJ-45 x 1  
Внешний VGA x 1  
IrDA x 1



Вид слева

Основной аккумулятор 10400 mAh Li-Ion



Вид справа

1394В x 1  
Микрофон x 1  
Медиа-отсек x 1  
Ударопрочный HDD x 1  
Слоты PCMCIA (Type II x 2 or Type III x 1)  
Line out x 1  
Колонки x 2

### Аксессуары

Внешний USB FDD  
Зарядное устройство  
Основной аккумулятор (10400mAh)  
Аккумулятор в медиа-отсек (5200mAh)  
Аккумулятор в доп. отсек (5200mAh)  
Порт-репликатор  
Модуль расширения ISA (x 2 слота)  
Модуль расширения PCI (x 2 слота)  
Модуль расширения PCI-Express (x 2 слота)  
Автомобильный адаптер (90Watts, 12-32V)  
Автомобильная док-станция  
Автомобильное крепление  
Антивибрационная платформа  
Сумка

195220, Санкт-Петербург, ул. Обручевых, д.1  
тел.: (812) 740-38-38  
факс: (812) 327-83-18

m.marov@ramec.ru

109147, Москва, ул. Марксистская, д. 34, корп. 8  
тел.: (495) 775-59-29  
факс: (495) 258-99-06

www.ramec.ru