



به شرکت:

مخاطب آقای:

تاریخ: ۱۳۹۱/ /

ردیف	فهرست تجهیزات DRIVE TEST از شرکت بردار مبنا	تصویر	قیمت ریالی	
۱	<p>نرم افزار TEMS + TEMS POCKET در ورژن های متفاوت</p> <p><b>GPS MOUSE FOR DRIVE TEST WITH USB TO NMEA GPS BM-204U</b></p> <p>GPS مناسب برای اتصال به کامپیوتر نوت بوک و... با پورت USB (تغذیه با USB و پروتکل خروجی RS232 با استفاده از مبدل داخلی تعبیه شده) با خروجی استاندارد NMEA 183، ۲۰ کاناله SIRF III STAR - صد درصد ضد آب - نشانگر وضعیت GPS، دارای کف مغناطیسی مناسب جهت استفاده در نرم افزارهای اختصاصی - نرم افزارهای مخابراتی مانند TEMS، سیستم های ردیابی TRACKING - با آنتن دهی بسیار سریع، SIRF CHIPSET + WAAS دارای خروجی باینری - دقت بهتر از ۳ متر - ساخت تایوان FULLY WATER PROF - 159dBm tracking sensitivity &lt; 8 second hot start &lt; 40 second cold start</p>		تماس	<p>کد سفارش: ۰۴۱</p>
۲	<p><b>GPS MOUSE FOR DRIVE TEST WITH USB TO NMEA GPS BM-747i</b></p> <p>بلوتوث GPS با سیستم BLUETOOTH و یا اتصال مستقیم از طریق کابل مخصوص دارای حافظه داخلی جهت ثبت ۱۰۰/۰۰۰ نقطه DATA LOGGER دارای باتری داخلی قابل شارژ از طریق برق شهری استفاده مداوم تا بیش از ۲۵ ساعت مناسب برای اتصال به انواع کامپیوتر نوت بوک - تلفن همراه و... با پورت بی سیم BLUETOOTH و یا خروجی مستقیم از طریق MINI USB با بردبیش از ۱۵ متر - با خروجی استاندارد NMEA 183 ۳۲ کانال ماهواره - قابلیت دریافت بسیار سریع ماهواره با تکنولوژی MTK chipset with ultra high - sensitivity نشانگر وضعیت GPS - باتری قابل شارژ داخلی - ابعاد کوچک - SIRF CHIPSET - دقت بهتر از ۳ متر - ساخت تایوان قابلیت نمایش نقاط توسط Google Earth - دارای کلید دستی ذخیره اطلاعات</p>		تماس	<p>کد سفارش: ۰۴۵</p>
۳	<p><b>آداپتور مخصوص جهت نصب کارت DLHCII&amp;III روی کامپیوترهای DESKTOP DLHC-PCA (PCMCIA card adapter for ISA- or PCI-Bus)</b></p> <p>PCI to PCMCIA Card</p> <p>1, PCI Specification Revision 2.2 compliant</p> <p>2, PC Card Standard Release 8.0 Specification compliant</p> <p>3, Ricoh R5C485 single PCI-CardBus Bridge chip</p> <p>4, Compliant with PC98/99/2001</p> <p>5, Supports 16-bit (PCMCIA 2.1/JEIDA 4.2) and 32-bit (CardBus) PC card with 3.3V/5V operation</p> <p>6, Support Hot Swapping, GPIO, Plug and Play</p> <p>7, Support Posting Write and Prefetching Read for PC Card bridge</p> <p>8, Support 16-bit Legacy mode (3E0/3E2 I/O Port)</p> <p>9, Support Zoomed Video Port (Bypass type)</p> <p>10, Support PC Card LED, 11, Low Power</p>		تماس	<p>کد سفارش: ۹۰۳</p>


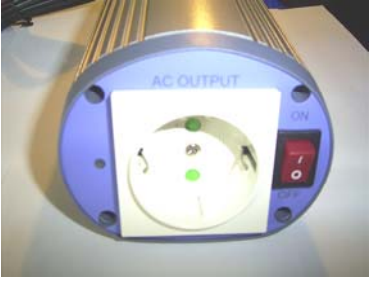
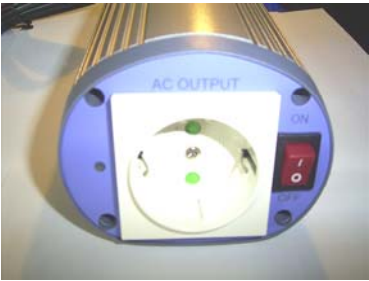
شرکت بردار مبنا نماینده انحصاری کمپانیهای SILVA AB سوئد و SUUNTO فنلاند در ایران WWW.SUUNTO.COM و WWW.SILVA.SE

ردیف	فهرست تجهیزات DRIVE TEST از شرکت بردار مابنا	تصویر	قیمت ریالی
۴	<p><b>کارت مبدل EXPRESS CARD TO 1 PORT PARALEL LPT 1</b></p> <p>قابلیت اضافه نمودن ۱ پورت LPT1-PARALEL به کامپیوترهای نوت بوک فاقد پورت پرینتر دارای پورت EXPRESS SLOT پشتیبانی از BI-DIRECTIONAL PRINTING از ۱۰۰٪ سازگار با کارتهای HALCA LMT، قابل استفاده HALCA مانند ۳, DLHC2 سازگار با ۷, VISTA, XP, WINDOWS 2000 جهت استفاده از کارتهای HALCA LMT SIMENSE با تمامی کامپیوترهای موجود با پورت EXPRESS</p>		تماس
		کد سفارش: ۹۰۴	
۵	<p><b>کارت مبدل PCMCIA CARD TO 1 PORT PARALEL LPT 1</b></p> <p>قابلیت اضافه نمودن ۱ پورت LPT1-PARALEL به کامپیوترهای نوت بوک فاقد پورت پرینتر و دارای پورت PCMCIA SLOT پشتیبانی از BI-DIRECTIONAL PRINTING از ۱۰۰٪ سازگار با کارتهای HALCA LMT، قابل استفاده HALCA مانند ۳, DLHC2 سازگار با ۷, VISTA, XP, WINDOWS 2000 جهت استفاده از کارتهای HALCA LMT SIMENSE با تمامی کامپیوترهای موجود با پورت PCMCIA</p>		تماس
		کد سفارش: ۹۰۵	
۶	<p><b>کارت مبدل EXPRESS CARD TO 4 USB2 PORTS</b></p> <p>قابلیت اضافه نمودن ۴ پورت USB از درگاه EXPRESS قابلیت استفاده بعنوان HUB USB2 با توان بالا مناسب برای DRIVE TEST قابل استفاده با TEMS, ...</p>		تماس
		کد سفارش: ۹۰۶	
۷	<p><b>کارت مبدل PCMCIA CARD TO 4 USB2 PORTS</b></p> <p>قابلیت اضافه نمودن ۴ پورت USB از درگاه PCMCIA قابلیت استفاده بعنوان HUB USB2 با توان بالا مناسب برای DRIVE TEST قابل استفاده با TEMS, ...</p>		تماس
		کد سفارش: ۹۰۷	



BORDAR MABNA CO. SA  
SURVEYING, TELECOM & GPS PRODUCTS

شرکت بردار مبنا نماینده انحصاری کمپانیهای SILVA AB سوئد و SUUNTO فنلاند در ایران و WWW.SUUNTO.COM و WWW.SILVA.SE

ردیف	فهرست تجهیزات DRIVE TEST از شرکت بردار مبنا	تصویر	قیمت ریالی
۸	اینورتر مخصوص DC TO AC جهت تولید برق ۲۲۰ ولت AC با استفاده از برق ۱۲ ولت DC ماشین جهت استفاده برای شارژ انواع NOTEBOOK و تمام وسایلی که نیاز به برق ۲۲۰ ولت در داخل خودرو دارند. با سیستم نوسانگیر و الارم هشدار، سیستم شروع بکار هوشمند و قدرتمند ساخت تایوان <b>۱۵۰ وات برق سینیوسی</b> و خروجی <b>USB</b> برای مکدهای ۱۵۰ و ۳۵۰ وات جهت استفاده برای <b>GPS</b> و <b>MOBILE</b> و <b>PDA</b> مناسب برای <b>DRIVE TEST</b>		تماس
		کد سفارش: ۸۰۳	
۹	اینورتر مخصوص DC TO AC جهت تولید برق ۲۲۰ ولت AC با استفاده از برق ۱۲ ولت DC ماشین جهت استفاده برای شارژ انواع NOTEBOOK و تمام وسایلی که نیاز به برق ۲۲۰ ولت در داخل خودرو دارند. با سیستم نوسانگیر و الارم هشدار، سیستم شروع بکار هوشمند و قدرتمند ساخت تایوان <b>۳۵۰ وات برق سینیوسی</b> و خروجی <b>USB</b> برای مکدهای ۱۵۰ و ۳۵۰ وات جهت استفاده برای <b>GPS</b> و <b>MOBILE</b> و <b>PDA</b> مناسب برای <b>DRIVE TEST</b>		تماس
		کد سفارش: ۸۰۴	
۱۰	اینورتر مخصوص DC TO AC جهت تولید برق ۲۲۰ ولت AC با استفاده از برق ۱۲ ولت DC ماشین جهت استفاده برای شارژ انواع NOTEBOOK و تمام وسایلی که نیاز به برق ۲۲۰ ولت در داخل خودرو دارند. با سیستم نوسانگیر و الارم هشدار، سیستم شروع بکار هوشمند و قدرتمند ساخت تایوان <b>۶۵۰ وات برق سینیوسی</b> و خروجی <b>USB</b> برای مکدهای ۱۵۰ و ۳۵۰ وات جهت استفاده برای <b>GPS</b> و <b>MOBILE</b> و <b>PDA</b> مناسب برای <b>DRIVE TEST</b>		تماس
		کد سفارش: ۸۰۵	