



BORDAR MABNA CO.SA  
SURVEYING, TELECOM & GPS PRODUCTS

Ref:  
RANGEF92-4

## شرکت بردار مینا (سهامی خاص)

تجهیزات نقشه برداری، فتوگرامتری، هیدروگرافی، مخابراتی و GPS

تهران، پائین تر از میدان ونک، نبش خیابان ۱۴ گاندی، پلاک ۲۴۱۷ طبقه ۳  
تلفن های تماس: ۷ تا ۸۸۸۷۸۵۰۶ و ۸۶۶۴۸۱۰ فاکس: ۸۸۷۹۳۴۵۱

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

کد	فهرست فاصله یابهای بُرد کوتاه SHORT RANGE ساختمانی برای محوطه بسته (محیط با نور کم)	قیمت ریالی
1	<p><b>BM-ULTRA20</b> <b>التراسونیک - صوتی</b></p> <p>محدوده اندازه گیری: 0.6 - 15M (3-50 feet)</p> <p>دقت اندازه گیری: بهتر از <b>۱ سانتی متر</b> با سیستم اندازه گیری صوتی دارای صفحه نمایش ردیفی با نور پشت صفحه، قابلیت جمع اندازه ها، سایز کوچک، مناسب برای کارهای ساختمانی با نشانگر لیزری قابلیت کارکرد با ۱ باتری کتابی تا بیش از ۳۰۰۰ اندازه گیری، ساخت تایوان</p>	<p>کد سفارش: ۲۰۱</p> <p>قیمت: تماس</p>
		
2	<p><b>GEO - FENNEL EcoDist PLUSE</b></p> <p>محدوده اندازه گیری: از ۰/۰۵ تا ۳۰ متر</p> <p>دقت اندازه گیری: <b>۲ میلی متر</b> با سیستم اندازه گیری لیزری، محصول ۲۰۱۱ دارای صفحه نمایش ۳ ردیفی با نور پشت صفحه، قابلیت جمع اندازه ها، قابلیت محاسبه حجم بصورت ۲ بعدی و ۳ بعدی قابلیت اندازه گیری ارتفاع تارگت سایز کوچک، مناسب برای کارهای ساختمانی با نشانگر لیزری و حافظه قابلیت کارکرد با ۲ باتری قلمی تا بیش از ۳۰۰۰ اندازه گیری، ساخت ژئوفنل المان</p>	<p>کد سفارش: ۲۰۲</p> <p>قیمت: تماس</p>
		
3	<p><b>Leica DISTO™ D5</b></p> <p>محدوده اندازه گیری از ۰/۰۵ تا ۲۰۰ متر در محوطه بسته (محیط با نور کم) دقت اندازه گیری: <b>۱ میلی متر</b> با سیستم اندازه گیری لیزری دارای تیلت سنسور جهت محاسبه زوایا، افزایش دقت اندازه گیری خطوط مایل قابلیت محاسبه ارتفاع تارگت، قابل استفاده بعنوان تراز دیجیتالی دارای صفحه نمایش تمام رنگی با قابلیت مشاهده موضوع اندازه گیری روی صفحه دارای وضوح تصویری موضوع اندازه گیری روی LCD قابلیت محاسبه حجم بصورت ۲ بعدی و ۳ بعدی، قابلیت جمع اندازه ها، سایز بسیار کوچک و مناسب، قابلیت کارکرد با ۲ باتری قلمی تا بیش از ۳۰۰۰ اندازه گیری، دارای نشانگر لیزری، ساخت لایکا سوئیس و اطریش</p>	<p>کد سفارش: ۲۰۴</p> <p>قیمت: تماس</p>
		
4	<p><b>Leica DISTO™ D8</b> <b>دارای سیستم بلوتوث</b></p> <p>دارای سیستم بلوتوث برای انتقال داده ها روی کامپیوتر و... بقیه مشخصات D5 محدوده اندازه گیری از ۰/۰۵ تا ۲۰۰ متر در محوطه بسته (محیط با نور کم) دقت اندازه گیری: <b>۱ میلی متر</b> با سیستم اندازه گیری لیزری دارای تیلت سنسور جهت محاسبه زوایا، افزایش دقت اندازه گیری خطوط مایل قابلیت محاسبه ارتفاع تارگت، قابل استفاده بعنوان تراز دیجیتالی دارای صفحه نمایش تمام رنگی با قابلیت مشاهده موضوع اندازه گیری روی صفحه دارای وضوح تصویری موضوع اندازه گیری روی LCD قابلیت محاسبه حجم بصورت ۲ بعدی و ۳ بعدی، قابلیت جمع اندازه ها، سایز بسیار کوچک و مناسب، قابلیت کارکرد با ۲ باتری قلمی تا بیش از ۳۰۰۰ اندازه گیری، دارای نشانگر لیزری، ساخت لایکا سوئیس و اطریش</p>	<p>کد سفارش: ۲۰۶</p> <p>قیمت: تماس</p>
		
5	<p><b>Leica DISTO™ D3A</b></p> <p>محدوده اندازه گیری: از ۰/۰۵ تا ۱۰۰ متر برای محوطه بسته (محیط با نور کم) دقت اندازه گیری: <b>۱/۵ میلی متر</b> با سیستم اندازه گیری لیزری قابلیت محاسبه حجم بصورت ۲ بعدی و ۳ بعدی، دارای سنسور کمپانساتور عمودی جهت محاسبه تیلت و شیب مستقیم دیجیتالی، قابل استفاده بعنوان تراز دیجیتالی دارای نشانگر لیزری برای افزایش دقت اندازه گیری دارای صفحه نمایش ۴ ردیفی با نور پشت صفحه،</p>	<p>کد سفارش: ۲۱۹</p> <p>قیمت: تماس</p>
		



<p>کد سفارش ۲۱۸</p>		<p><b>دارای سیستم بلوتوث BT Leica DISTO™ D3A</b></p> <p>دارای سیستم بلوتوث برای انتقال داده ها روی کامپیوتر محدوده اندازه گیری: از ۰/۰۵ تا ۱۰۰ متر برای محوطه بسته ( محیط با نور کم) دقت اندازه گیری: ۱ میلی متر با سیستم اندازه گیری لیزری قابلیت محاسبه حجم بصورت ۲ بعدی و ۳ بعدی، دارای سنسور کمپانساتور عمودی <b>جهت محاسبه تیلت و شیب مستقیم دیجیتال، قابل استفاده بعنوان تراز دیجیتال</b> دارای نشانگر لیزری برای افزایش دقت اندازه گیری اندازه گیری غیر مستقیم فواصل و ارتفاعات خارج از دسترس با استفاده از سنسور تیلت دارای صفحه نمایش ۴ ردیفی با نور پشت صفحه،</p>	<p>6</p>
<p>کد سفارش: ۲۲۰</p>		<p><b>Leica DISTO™ X310</b></p> <p>محدوده اندازه گیری: از ۰/۰۵ تا ۸۰ متر برای محوطه بسته ( محیط با نور کم) دقت اندازه گیری: ۱/۵ میلی متر با سیستم اندازه گیری لیزری قابلیت محاسبه حجم بصورت ۲ بعدی و ۳ بعدی، دارای سنسور کمپانساتور عمودی ضد آب، ضد ضربه و ضد گرد و غبار - صنعتی <b>جهت محاسبه تیلت و شیب مستقیم دیجیتال، قابل استفاده بعنوان تراز دیجیتال</b> <b>محاسبه شیب تا ۳۶۰ درجه با دقت یک درجه</b> <b>حفظه برای ۱۰ اندازه گیری</b> دارای نشانگر لیزری برای افزایش دقت اندازه گیری دارای صفحه نمایش ۲ ردیفی با نور پشت صفحه،</p>	<p>7</p>
<p>قیمت: تماس</p>			
<p>کد سفارش: ۲۰۵</p>		<p><b>Leica DISTO™ D3</b></p> <p>محدوده اندازه گیری: از ۰/۰۵ تا ۱۰۰ متر برای محوطه بسته ( محیط با نور کم) دقت اندازه گیری: ۱/۵ میلی متر با سیستم اندازه گیری لیزری قابلیت محاسبه حجم بصورت ۲ بعدی و ۳ بعدی، دارای سنسور کمپانساتور عمودی <b>جهت محاسبه تیلت و شیب مستقیم دیجیتال، قابل استفاده بعنوان تراز دیجیتال</b> دارای نشانگر لیزری برای افزایش دقت اندازه گیری دارای صفحه نمایش ۴ ردیفی با نور پشت صفحه،</p>	<p>8</p>
<p>کد سفارش: ۲۲۷</p>		<p><b>GEO - FENNEL EcoDist PRO</b></p> <p>محدوده اندازه گیری: از ۰/۰۵ تا ۴۰ متر دقت اندازه گیری: ۲ میلی متر با سیستم اندازه گیری لیزری، محصول ۲۰۱۴ دارای صفحه نمایش ۳ ردیفی با نور پشت صفحه، قابلیت تجمیع اندازه ها، قابلیت محاسبه حجم بصورت ۲ بعدی و ۳ بعدی قابلیت اندازه گیری ارتفاع تارگت سایز کوچک، مناسب برای کارهای ساختمانی با نشانگر لیزری و حافظه قابلیت کارکرد با ۲ باطری قلمی تا بیش از ۳۰۰۰ اندازه گیری، ساخت ژنوفنل المان <b>قابلیت افزایش برد با منشور تا ۵۰ متر</b></p>	<p>9</p>
<p>کد سفارش: ۲۲۶</p>		<p><b>GEO - FENNEL Geo Dist</b></p> <p>محدوده اندازه گیری: از ۰/۰۵ تا ۸۰ متر دقت اندازه گیری: ۲ میلی متر با سیستم اندازه گیری لیزری، محصول ۲۰۱۴ دارای صفحه نمایش ۳ ردیفی با نور پشت صفحه، قابلیت تجمیع اندازه ها، قابلیت محاسبه حجم بصورت ۲ بعدی و ۳ بعدی قابلیت اندازه گیری ارتفاع تارگت - قابلیت TRACKING اتوماتیک موضوع سایز کوچک، مناسب برای کارهای ساختمانی با نشانگر لیزری و حافظه قابلیت کارکرد با ۲ باطری قلمی تا بیش از ۳۰۰۰ اندازه گیری، ساخت ژنوفنل المان <b>قابلیت افزایش برد با منشور تا ۱۰۰ متر</b></p>	<p>10</p>





**BORDAR MABNA CO .SA**  
SURVEYING , TELECOM & GPS PRODUCTS

Ref:  
**RANGEF92-4**

**شرکت بردار مینا (سهامی خاص)**

**تجهيزات نقشه برداری ، فتوگرامتری ، هیدروگرافی مخابراتی و GPS**

تهران ، پائین تر از میدان ونک ، نبش خیابان ۱۴ گاندی ، پلاک ۲۴۱۷ طبقه ۳  
تلفن های تماس : ۷ تا ۸۸۸۷۸۵۰۶ و ۸۶۶۴۸۱۰ فاکس : ۸۸۷۹۳۴۵۱

	Bluetooth (Class 2)					.			.
	Bluetooth (smart)						.		
<b>Technical Data</b>	<b>D2</b>	<b>X210</b>	<b>DXT</b>	<b>X310</b>	<b>D3aBT</b>	<b>D5</b>	<b>D510</b>	<b>D8</b>	
Typical measuring accuracy	± 1.5 mm	± 1.0 mm	± 1.5 mm	± 1.0 mm	± 1.0 mm	± 1.0 mm	± 1.0 mm	± 1.0 mm	
Range	up to 60m	up to 80m	up to 70m	up to 80m	up to 100m	up to 200m	up to 200m	up to 200m	
Measuring units	mm, m, ft, in					mm, m, ft, in, yd			
Power Range Technology™		.		.	.	.	.	.	
Distance in m Ø of the laser dot in mm	10, 50, 100 m 6, 30, 60 mm					10, 50, 100 m 6, 30, 60 mm			
Tilt sensor Measuring range				360°	± 45°	± 45°	360°	360°	
Accuracy to the laser beam				± 0.2°	± 0.3°	± 0.3°	± 0.2°	± 0.1°	
Accuracy to the housing				± 0.2°	± 0.3°	± 0.3°	± 0.2°	± 0.1°	
Units in the tilt sensor				0.0°, 0.0%		0.0°, 0.00% mm/m, in/ft			
4-fold digital viewfinder						.	.	.	
Store constant values					1	1	1	1	
Memory recall	10	10	10	20	20	30	30	30	
Time delay release (timer)	.			.	.	.	.	.	
Display illumination	.	.	.	.	.	.	.	.	
Free software					.		.	.	
Data interface					Bluetooth (Class 2) 		Bluetooth (smart) 	Bluetooth (Class 2) 	
Measurements per set of batteries	up to 5,000	up to 5,000	up to 5,000	up to 5,000	up to 5,000	up to 5,000	up to 5,000	up to 5,000	
Multifunctional end-piece	manual	auto detect	auto detect	auto detect	auto detect	auto detect	auto detect	auto detect	
Tripod thread				.	.	.	.	.	
Batteries	2 x AAA (1.5v)					2 x AA (1.5v)			
Protection class	IP54	IP54	IP65	IP65	IP54	IP54	IP65	IP54	
Dimensions	111 × 42 × 23 mm	114 × 50 × 27 mm	122 × 55 × 28 mm	122 × 55 × 31 mm	127 × 49 × 27 mm	143 × 55 × 30 mm	143 × 58 × 29 mm	143 × 55 × 30 mm	
Weigh with batteries	90g	126g	159g	155g	150g	195g	198g	205g	



BORDAR MABNA CO.SA  
SURVEYING, TELECOM & GPS PRODUCTS

Ref:  
RANGEF92-4

## شرکت بردار مینا (سهامی خاص)

تجهیزات نقشه برداری، فتوگرامتری، هیدروگرافی و مخابراتی و GPS

تهران، پائین تر از میدان ونک، نبش خیابان ۱۴ گاندی، پلاک ۲۴۱۷ طبقه ۳  
تلفن های تماس: ۷ تا ۸۸۸۷۸۵۰۶ و ۸۶۶۴۸۱۰ فاکس: ۸۸۷۹۳۴۵۱

WWW.SILVA.SE و WWW.SUUNTO.COM فلاند در ایران SUUNTO و SILVA AB نماینده انحصاری کمپانیهای سوئد و

قیمت ریالی	فهرست فاصله یابهای بُرد بلند LONG RANGE ( برای محوطه باز و بسته )	کُد
 <p>کد سفارش: ۲۲۱</p>  <p>تماس</p>	<p><b>BM – OPTI-XD800- INS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ قابلیت اندازه گیری تا بیش از ۸۰۰ متر در ۱۰۰٪ نور خورشید و در محوطه باز بدون محدودیت استفاده در نور</li> <li>✓ با ۲ صفحه نمایش، صفحه LCD بیرونی و داخل چشمی</li> <li>✓ امکان افزایش برد در محیط تاریکتر و یا استفاده از منشور تا ۳۰٪</li> <li>✓ دقت در حداکثر برد اندازه گیری زیر ۱ متر حدود ۸۰ سانت</li> <li>✓ دارای سیستم لیزری غیر قابل دید و مطمئن</li> <li>✓ مجهز به چشمی، پنجره نشانه روی هدف، با سرعت اندازه گیری بسیار بالا</li> <li>✓ قابلیت کارکرد بایک عدد باتری کتابی تا ۷۰۰۰ مورد و آلارم باتری ضعیف</li> <li>✓ دارای سیستم صوتی جهت اعلام صحت انجام کار</li> <li>✓ نمایشگر وضعیت باتری و MODE اندازه گیری روی LCD</li> <li>✓ دارای کیف حمل برزنتی و بند حمل، ساخت آمریکا MADE IN U.S.A</li> </ul>	11
  <p>کد سفارش: ۲۲۴</p>	<p><b>BM – OPTI- MI - INS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ قابلیت اندازه گیری تا بیش از ۱۰۰ متر در ۱۰۰٪ نور خورشید و در محوطه باز بدون محدودیت استفاده در نور با صفحه نمایش داخل چشمی</li> <li>✓ قابلیت اندازه گیری محور عمودی با امکان تصحیح اندازه گیری های عمودی جهت زاویه بوجود آمده با تکنولوژی Vertical Angle Compensation</li> <li>✓ ضد آب با لنزهای روکش دار Optics MgF Multi-Coated MgF Multi-Coated</li> <li>✓ امکان افزایش برد در محیط تاریکتر و یا استفاده از منشور تا ۳۰٪</li> <li>✓ دقت در حداکثر برد اندازه گیری زیر ۱ متر حدود ۸۰ سانت</li> <li>✓ دارای سیستم لیزری غیر قابل دید و مطمئن</li> <li>✓ مجهز به چشمی، پنجره نشانه روی هدف، با سرعت اندازه گیری بسیار بالا</li> <li>✓ قابلیت کارکرد بایک عدد باتری تا ۷۰۰۰ مورد و آلارم باتری ضعیف</li> <li>✓ دارای سیستم صوتی جهت اعلام صحت انجام کار</li> <li>✓ نمایشگر وضعیت باتری و MODE اندازه گیری روی LCD</li> <li>✓ دارای کیف حمل برزنتی و بند حمل، ساخت آمریکا MADE IN U.S.A</li> </ul>	12
  <p>کد سفارش: ۲۲۳</p>	<p><b>BM – OPTI- MII - INS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ قابلیت اندازه گیری تا بیش از ۴۰۰ متر در ۱۰۰٪ نور خورشید و در محوطه باز بدون محدودیت استفاده در نور با صفحه نمایش داخل چشمی</li> <li>✓ قابلیت اندازه گیری محور عمودی با امکان تصحیح اندازه گیری های عمودی جهت زاویه بوجود آمده با تکنولوژی Vertical Angle Compensation</li> <li>✓ ضد آب با لنزهای روکش دار Optics MgF Multi-Coated MgF Multi-Coated</li> <li>✓ امکان افزایش برد در محیط تاریکتر و یا استفاده از منشور تا ۳۰٪</li> <li>✓ دقت در حداکثر برد اندازه گیری زیر ۱ متر حدود ۸۰ سانت</li> <li>✓ دارای سیستم لیزری غیر قابل دید و مطمئن</li> <li>✓ مجهز به چشمی، پنجره نشانه روی هدف، با سرعت اندازه گیری بسیار بالا</li> <li>✓ قابلیت کارکرد بایک عدد باتری تا ۷۰۰۰ مورد و آلارم باتری ضعیف</li> <li>✓ دارای سیستم صوتی جهت اعلام صحت انجام کار</li> <li>✓ نمایشگر وضعیت باتری و MODE اندازه گیری روی LCD</li> <li>✓ دارای کیف حمل برزنتی و بند حمل، ساخت آمریکا MADE IN U.S.A</li> </ul>	13





<p><b>کد سفارش: ۲۲۵</b></p>  	<p><b>BM – OPTI-MK1000</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ قابلیت اندازه گیری تا بیش از ۱۱۰۰ متر در ۱۰۰٪ نور خورشید و در محوطه باز بدون محدودیت استفاده در نور با صفحه نمایش داخل چشمی</li> <li>✓ قابلیت اندازه گیری محور عمودی با امکان تصحیح اندازه گیری های عمودی جهت زاویه بوجود آمده با تکنولوژی Vertical Angle Compensation</li> <li>✓ ضد آب با لنزهای روکش دار Optics MgF Multi-Coated MgF Multi-Coated</li> <li>✓ بزرگنمایی ۶ برابر 6X - دار ای مود اندازه گیری پی در پی اتوماتیک</li> <li>✓ امکان افزایش برد در محیط تاریکتر و یا استفاده از منشور تا ۳۰٪</li> <li>✓ دقت در حداکثر برد اندازه گیری زیر ۱ متر حدود ۸۰ سانت</li> <li>✓ دارای سیستم لیزری غیر قابل دید و مطمئن</li> <li>✓ مجهز به چشمی، پنجره نشانه روی هدف، با سرعت اندازه گیری بسیار بالا</li> <li>✓ قابلیت کارکرد بایک عدد باتری تا ۷۰۰۰ مورد و آلارم باتری ضعیف</li> <li>✓ دارای سیستم صوتی جهت اعلام صحت انجام کار</li> <li>✓ نمایشگر وضعیت باتری و MODE اندازه گیری روی LCD</li> <li>✓ دارای کیف حمل برزنتی و بند حمل، ساخت آمریکا MADE IN U.S.A</li> </ul>	<p>14</p>
<p><b>کد سفارش: ۲۲۲</b></p>    <p><b>تماس</b></p>	<p><b>BM – OPTI-LD800- INS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ قابلیت اندازه گیری تا بیش از ۸۰۰ متر در ۱۰۰٪ نور خورشید و در محوطه باز بدون محدودیت استفاده در نور</li> <li>✓ قابلیت اندازه گیری محور عمودی با امکان تصحیح اندازه گیری های عمودی جهت زاویه بوجود آمده با تکنولوژی Vertical Angle Compensation</li> <li>✓ ۴ کاره با قابلیت اندازه گیری فاصله مستقیم، مایل، شیب و ارتفاع موضوع</li> <li>✓ با ۲ صفحه نمایش، صفحه LCD بیرونی و داخل چشمی</li> <li>✓ امکان افزایش برد در محیط تاریکتر و یا استفاده از منشور تا ۳۰٪</li> <li>✓ دقت در حداکثر برد اندازه گیری زیر ۱ متر حدود ۸۰ سانت</li> <li>✓ قابلیت انتخاب واحد اندازه گیری Feet, Yards, Meters, and Degrees</li> <li>✓ دارای سیستم اندازه گیری ۴ کاره در ۴ Mode مختلف قابل انتخاب</li> <li>✓ قابلیت اندازه گیری فاصله افقی و مایل، شیب، زاویه، ارتفاع تارگت</li> <li>✓ قابلیت اندازه گیری HORIZONTAL DISTANCE</li> <li>✓ دارای سنسور TILT COMENSATED LASER</li> <li>✓ دارای سیستم اندازه گیری ارتفاع HEIGHT موضوع اندازه گیری</li> <li>✓ قابلیت اندازه گیری زاویه نسبت به افق TILT</li> <li>✓ دارای سیستم لیزری غیر قابل دید و مطمئن</li> <li>✓ مجهز به چشمی، پنجره نشانه روی هدف، با سرعت اندازه گیری بسیار بالا</li> <li>✓ قابلیت کارکرد بایک عدد باتری کتایی تا ۷۰۰۰ مورد و آلارم باتری ضعیف</li> <li>✓ دارای سیستم صوتی جهت اعلام صحت انجام کار</li> <li>✓ نمایشگر وضعیت باتری و MODE اندازه گیری روی LCD بیرونی</li> <li>✓ دارای کیف حمل برزنتی و بند حمل، ساخت آمریکا MADE IN U.S.A</li> </ul>	<p>15</p>
<p><b>کد سفارش: ۲۰۳</b></p> 	<p><b>BM - TP 200 B</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ مدل BM-TP 200 B با تمام مشخصات BM-TP200 به علاوه:</li> <li>✓ دارای سیستم و پورت ارتباطی BLUETOOTH جهت انتقال داده ها با ابزار</li> <li>✓ دارای BLUETOOTH بصورت بدون سیم</li> </ul>	<p>16</p>



BORDAR MABNA CO.SA  
SURVEYING, TELECOM & GPS PRODUCTS

Ref:  
RANGEF92-4

## شرکت بردار مینا (سهامی خاص)

تجهیزات نقشه برداری، فتوگرامتری، هیدروگرافی و مخابراتی و GPS

تهران، پائین تر از میدان ونک، نبش خیابان ۱۴ گاندی، پلاک ۲۴۱۷ طبقه ۳  
تلفن های تماس: ۷۷ تا ۸۸۸۷۸۵۰۶ و ۸۶۶۴۸۱۰ فاکس: ۸۸۷۹۳۴۵۱

  <p>تماس کد سفارش: ۲۱۳</p>	<h3>BM - TP 200</h3> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ قابلیت اندازه گیری تا ۱۰۰۰ متر در ۱.۰۰٪ نور خورشید و در محوطه باز</li> <li>✓ نمایش فاصله و نتایج اندازه گیری روی صفحه LCD در داخل چشمی</li> <li>✓ مجهز به چشمی نشانه روی هدف با بزرگنمایی ۷ برابر 7X Magnification</li> <li>✓ امکان افزایش برد در محیط تاریکتر و یا استفاده از منشور تا ۲۰۰۰ متر</li> <li>✓ دقت در حداکثر برد اندازه گیری بهتر از ۳۰ سانتی متر</li> <li>✓ قابلیت انتخاب واحد اندازه گیری Feet, Yards, Meters, and Degrees</li> <li>✓ دارای سیستم اندازه گیری ۴ کاره در ۴ mode مختلف قابل انتخاب</li> <li>✓ قابلیت اندازه گیری فاصله افقی و مایل، شیب، زاویه، ارتفاع تارگت</li> <li>✓ قابلیت اندازه گیری HORIZONTAL DISTANCE</li> <li>✓ دارای سنسور TILT COMENSATED LASER</li> <li>✓ دارای سیستم اندازه گیری ارتفاع HEIGHT موضوع اندازه گیری</li> <li>✓ قابلیت اندازه گیری زاویه نسبت به افق TILT</li> <li>✓ دارای سیستم لیزری غیر قابل دید و مطمئن، سرعت اندازه گیری بسیار بالا</li> <li>✓ قابلیت اتصال به کامپیوتر از طریق پورت RS232</li> <li>✓ قابلیت نصب روی سه پایه با اندازه 12 cm x 5 cm x 9 cm</li> <li>✓ قابلیت کارکرد با ۲ عدد باتری قلمی تا بیش از ۷۵۰۰ مورد و آلارم باتری ضعیف</li> <li>✓ نمایشگر وضعیت باتری و MODE اندازه گیری روی LCD داخلی</li> <li>✓ ضد آب با لنزهای روکش دار Optics MgF Multi-Coated MgF Multi-Coated</li> <li>✓ دارای کیف حمل برزنتی و بند حمل با وزن ۲۲۰ گرمی، ساخت آمریکا</li> </ul>	<p>17</p>
 <p>تماس کد سفارش: ۲۱۲</p>	<h3>BM - TP 360 B AZIMUTH FINDER</h3> <p>مدل BM-TP 360B با تمام مشخصات BM-TP 360 بعلاوه:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ دارای سیستم و پورت ارتباطی RS232 + BLUETOOTH جهت انتقال داده ها به سیستمهای دارای BLUETOOTH جهت ثبت و ذخیره اندازه ها، محصول ۲۰۱۳</li> </ul>	<p>18</p>
   <p>کد سفارش: ۲۱۱</p>	<h3>BM - TP 360</h3> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ دارای قطب نمای دقیق داخلی جهت محاسبه آزیموت و شمال</li> <li>✓ قابلیت اندازه گیری تا ۱۰۰۰ متر در ۱.۰۰٪ نور خورشید و در محوطه باز</li> <li>✓ ضد آب با لنزهای روکش دار Optics MgF Multi-Coated MgF Multi-Coated</li> <li>✓ نمایش فاصله و نتایج اندازه گیری روی صفحه LCD در داخل چشمی</li> <li>✓ مجهز به چشمی نشانه روی هدف با بزرگنمایی ۷ برابر 7X Magnification</li> <li>✓ امکان افزایش برد در محیط تاریکتر و یا استفاده از منشور تا ۲۰۰۰ متر</li> <li>✓ دقت در حداکثر برد اندازه گیری بهتر از ۳۰ سانتی متر</li> <li>✓ قابلیت انتخاب واحد اندازه گیری Feet, Yards, Meters, and Degrees</li> <li>✓ دارای سیستم اندازه گیری ۴ کاره در ۴ mode مختلف قابل انتخاب</li> <li>✓ قابلیت اندازه گیری فاصله افقی و مایل، شیب، زاویه، ارتفاع تارگت</li> <li>✓ قابلیت اندازه گیری HORIZONTAL DISTANCE</li> <li>✓ دارای سنسور TILT COMENSATED LASER</li> <li>✓ دارای سیستم اندازه گیری ارتفاع HEIGHT موضوع اندازه گیری</li> <li>✓ قابلیت اندازه گیری زاویه نسبت به افق TILT</li> <li>✓ دارای سیستم لیزری غیر قابل دید و مطمئن، سرعت اندازه گیری بسیار بالا</li> <li>✓ قابلیت اتصال به کامپیوتر از طریق پورت RS232</li> <li>✓ قابلیت نصب روی سه پایه با اندازه 12 cm x 5 cm x 9 cm</li> <li>✓ قابلیت کارکرد با ۲ عدد باتری قلمی تا بیش از ۷۵۰۰ مورد و آلارم باتری ضعیف</li> <li>✓ نمایشگر وضعیت باتری و MODE اندازه گیری روی LCD داخلی</li> <li>✓ دارای کیف حمل برزنتی و بند حمل با وزن ۲۲۰ گرمی، ساخت آمریکا</li> <li>✓ ۵ کاره قابلیت اندازه گیری فاصله افقی و مایل، شیب، زاویه، اختلاف ارتفاع و AZ</li> <li>✓ دارای قطب نمای دیجیتال جهت نمایش آزیموت و زاویه نسبت به شمال با دقت +/- 0.25 Degrees</li> </ul>	<p>19</p>