

Leica FlexLine TS06 plus Total Station

بالاترین دقت ، حداکثر کارایی

مشخصات فنی								
اندازه گیری زاویه (Hz,V)								
1"(0.3 mgon)	2"(0.6 mgon)	3"(1 mgon)	5"(1.5 mgon)	7"(2 mgon)	دقت های زاویه			
0.1"					رزولوشن نمایش زاویه			
۴ لایه					کمپانساتور			
0.5"	0.5"	1"	1.5"	2"	دقت کمپانساتور			
اندازه گیری طول با استفاده از منشور								
۳۵۰۰ متر				با منشور گرد (GPR1 , GPR111)				
۲۵۰ متر				با رفلکتور برچسبی ۶۰۸۶۰				
1.5mm + 2ppm	در حالت استاندارد (precise +)			دقت طولیابی				
2mm + 2ppm	در حالت سریع (precise Fast)							
3mm + 2ppm	در حالت پی در پی (Tracking)							
۱ ثانیه				زمان اندازه گیری				
اندازه گیری بدون منشور (با لیزر مرئی)								
۵۰۰ متر برای مدل‌های R500 و ۱۰۰۰ متر برای مدل‌های R1000				حداکثر فاصله قابل اندازه گیری				
2mm + 2ppm				دقت اندازه گیری با لیزر				
ذخیره و تبادل اطلاعات								
۶۰۰۰۰۰ اندازه گیری یا ۱۰۰۰۰ نقطه ثابت				حافظه داخلی استاندارد				
با کابل RS232 ، کابل USB ، بلوتوث				روش تخلیه اطلاعات				
مشخصات عمومی دستگاه								
حرفی - عددی سیاه و سفید با قابلیت تغییر نور صفحه در ۵ حالت				صفحه کلید				
۳۰ برابر				بزرگنمایی تلسکوپ				
برای سهولت در پیاده کردن نقاط				EGL (Electronic Guide Light)				
لیزری با دقت ۱/۵ میلیمتر در ۱/۵ متر ارتفاع دستگاه				نوع شاقول				
لیتیوم یون در دو مدل GEB211 و GEB221				باطری				
Windows CE 5.0 Core				سیستم عامل دستگاه				
نسخه ویژه شرکت لایکا برای جلوگیری از ویروسی شدن توتال استیشن								
۵/۱ کیلوگرم				وزن دستگاه				
برنامه و نرم افزارهای دستگاه								
Survey incl. Map View; Stake Out;Station Setup including: Resection, Helmert Resection,Orientation (Angles & Coordinates), Height Transfer; Area (Plan & Surface); DTM Volume calculation; Tie Distance (MLM); Remote Height; Hidden Point; Backsight Check; Offset; Reference Line; Reference Arc; Reference Plane; Road 2D; COGO				برنامه های نصب شده				
Road 3D, Traverse				برنامه های انتخابی قابل نصب				



شرکت شالکه شرق

www.shalkeh.com
info@shalkeh.com

تهران - خ شریعتی - خ ملک - شماره ۱۸ - ط ۵ - واحد ۱۷
تلفن : ۹۱۰ - ۸۸ ۴۰ ۴۰ ۶۵ ۷۷ - دورنگار