

Leica FlexLine **TS09 plus** Total Station

نهایت دقت ، بالاترین امکانات

مشخصات فنی				
اندازه گیری زاویه (Hz,V)				
1''(0.3 mgon)	2''(0.6 mgon)	3''(1 mgon)	5''(1.5 mgon)	دقت های زاویه
0.1''				رزولوشن نمایش زاویه
۴ لایه				کمپانساتور
0.5''	0.5''	1''	1.5''	دقت کمپانساتور
اندازه گیری طول با استفاده از منشور				
۳۵۰۰ متر				با منشور گرد (GPR1 , GPR111)
۲۵۰ متر				با رفلکتور برجسیبی ۶۰x۶۰
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				
۶۰.۰۰۰ اندازه گیری یا ۱۰۰.۰۰۰ نقطه ثابت				حافظه داخلی استاندارد
با کابل RS232 ، کابل USB ، مینی USB ، بلوتوث				روش تخلیه اطلاعات
مشخصات عمومی دستگاه				
حرفی - عددی رنگی و لمسی 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				باتری
Windows CE 5.0 Core نسخه ویژه شرکت لایکا برای جلوگیری از ویروسی شدن توتال استیشن				سیستم عامل دستگاه
۵/۱ کیلوگرم				وزن دستگاه
برنامه و نرم افزارهای دستگاه				
Survey incl. Map View; Selection from map within applications; Stake Out; Station Setup including: Resection, Local 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; Road 3D; Traverse				برنامه های نصب شده

