

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 , GPR11)
۲۵۰ متر					با رفلکتور برجسیبی ۶۰x۶۰
1.5mm + 2ppm 2mm + 2ppm 3mm + 2ppm					دقت طولیابی در حالت استاندارد (precise +) در حالت سریع (precise Fast) 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 ۱۰۰۰۰۰۰ 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					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; 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					برنامه های نصب شده
Road 3D, Traverse					برنامه های انتخابی قابل نصب

