




<b>acer</b> IWB-770	مشخصات برد هوشمند
83" (1747 × 1287) mm	سایز صفحه (mm)
(1580 × 1180) mm	محدوده فعال نوشتاری
electromagnetic	تکنولوژی
استفاده همزمان از دو قلم مخصوص	روش نوشتاری
از طریق کابل USB	نحوه ارتباط با کامپیوتر
Maximum 15m 200 RPS 0.5 ms	سرعت انتقال در متر از کابل سرعت مکان نما (نوشتاری) زمان پاسخ
بیش از ۷۵ میلیون بار کلیک - حداقل ۱۰ سال	طول عمر عملکرد
۲ کاربر غیر همزمان	تعداد کاربران همزمان فعال
۱۶ × ۲	کلیدهای کمکی
37330 × 27870	رزولوشن
± 1 mm	دقت مکان نما (ضریب خطای موقعیت قلم)
< 1w	برق مصرفی
USB	منبع برق
آلومینیوم تقویت شده (با رنگ الکترواستاتیک)	جنس فریم
پلی استر فشرده مات بدون انعکاس نور، ضد خش و متناسب با شرایط آب و هوایی مختلف	جنس صفحه
26.5 kg	وزن خالص تابلو
دارای نرم افزار اختصاصی فارسی، قابلیت شناسایی دست خط و اشکال به صورت هوشمند، سازگاری با فایل های فلش، عکس، صدا، تصویر، قابلیت ذخیره سازی به صورت فایل های PDF، ویدئویی و JPG، قابلیت دسترسی همزمان به برنامه های نصب شده و...	قابلیت نرم افزاری
6، 9، 12، نقطه	کالیبره (جهت یابی)
Windows XP/ Vista / Win7 / Win 8 / Mac / Linux	سازگاری با سیستم عامل
پایه نصب دیواری، دو عدد قلم، دو عدد باتری، نرم افزار آموزشی فارسی و انگلیسی، کابل USB ۱۰ متری	متعلقات همراه
پایه زمینی متحرک، اسپیکر، قطعه وایرلس، میکروفون	متعلقات اختیاری
10% ~ 100% / -25°C ~ 70°C	حساسیت به دما و رطوبت محیط