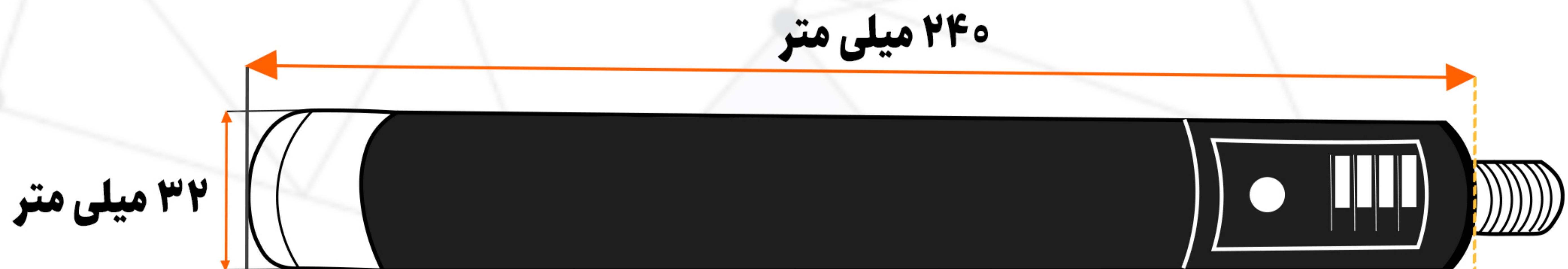


RayMax Ultimate External Battery

باتری اکسترنال قابل شارژ مدل EB4200 تا 8 ساعت عملکرد بیشتر در شرایط ایدهآل را برای گیرنده‌های RayMax-Ultimate فراهم می‌کند.

این باتری با بهره‌گیری از بدنه‌ای از جنس فیبر کربن و آلومینیوم، در عین سبک و کوچک بودن به گونه‌ای طراحی شده است که بدون نیاز به هیچ ابزار اضافه، فقط با نصب بر روی ژالن و اتصال به گیرنده، مدت زمان کارکرد گیرنده را افزایش می‌دهد.





مشخصات الکترونیکی- ارتباطی

با تری قابل شارژ لیتیوم-یون ۷.۴ ولت و ۴۲۰۰ میلی آمپر ساعت با اتصال SMB مادگی

مشخصات با تری

۹ تا ۲۴ ولت ولتاژ مستقیم با اتصال جک مادگی سایز ۲.۱ میلی متر \times ۵.۵ میلی متر نمایش درصد شارژ با تری

ولتاژ ورودی

نمایشگر LED

مشخصات مکانیکی- محیطی

دماه عملکرد (درجه سانتیگراد)

دماه نگهداری (درجه سانتیگراد)

دماه شارژ مطلوب (درجه سانتیگراد)

مقاومت در برابر آب و گرد و غبار

ابعاد (قطر \times طول) (میلی متر)

وزن (گرم)

جنس بدنه

رطوبت

مقاومت در برابر ضربه و سقوط

منفی ۲۰ تا مثبت ۶۵

منفی ۲۰ تا مثبت ۴۰

مثبت ۰ تا مثبت ۴۰

IP65

۲۴۰×۳۲

۳۹۰ ± ۱۰

فیبرکربن و آلومینیوم

۹۵ درصد غیر اشباع

مقاوم در برابر ضربه و سقوط از ارتفاع ۳الن