

# External Battery

باطری اکسترنال قابل شارژ مدل EB4200 تا 8 ساعت عملکرد بیشتر در شرایط ایده آل را فراهم می کند.

این باطری با بهره گیری از بدنه ای از جنس فیبر کربن و آلومینیوم، در عین سبک و کوچک بودن به گونه ای 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 می دهد.





#### مشخصات الکترونیکی - ارتباطی

|                                  |                                                                             |
|----------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| مشخصات باتری                     | باتری قابل شارژ لیتیوم-یون ۷.۴ ولت و ۴۲۰۰ میلی آمپر ساعت با اتصال SMB مادگی |
| ولتاژ ورودی                      | ۹ تا ۲۴ ولت ولتاژ مستقیم با اتصال جک مادگی سایز ۲.۱ میلی متر × ۵.۵ میلی متر |
| نمایشگر LED                      | نمایش درصد شارژ باتری                                                       |
| مشخصات مکانیکی - محیطی           |                                                                             |
| دمای عملکرد (درجه سانتیگراد)     | منفی ۲۰ تا مثبت ۶۵                                                          |
| دمای نگهداری (درجه سانتیگراد)    | منفی ۲۰ تا مثبت ۴۰                                                          |
| دمای شارژ مطلوب (درجه سانتیگراد) | مثبت ۰ تا مثبت ۴۰                                                           |
| مقاومت در برابر آب و گرد و غبار  | IP65                                                                        |
| ابعاد (قطر × طول) (میلی متر)     | ۲۴۰ × ۳۲                                                                    |
| وزن (گرم)                        | ۳۹۰ ± ۱۰                                                                    |
| جنس بدنه                         | فیبر کربن و آلومینیوم                                                       |
| رطوبت                            | ۹۵ درصد غیر اشباع                                                           |
| مقاومت در برابر ضربه و سقوط      | مقاوم در برابر ضربه و سقوط از ارتفاع ۱.۵ متر                                |