

HITACO ۱۲v ۶۵Ah				مدل باتری
۲۰ hr (۳.۴۸۸, ۱۰.۸v)	۱۰ hr (۶.۷۴۸, ۱۰.۵۰v)	۵ hr (۱۳.۴۹۸, ۱۰.۵v)	۱ hr (۴۶.۰۸۸, ۱۰.۵v)	ظرفیت در دمای ۲۵ درجه سانتیگراد
Ah ۶۹.۶۰	Ah ۶۷.۴۰	Ah ۶۷.۴۵	Ah ۴۶.۰۸	
طول	عرض	ارتفاع	ارتفاع کل	ابعاد باتری
mm ۳۵۰	mm ۱۶۷	mm ۱۷۴	mm ۱۷۴	
۲۱.۲ Kg $\pm$ ۵%				وزن تقریبی
۸.۰ $m\Omega$ شارژ کامل در دمای ۲۵ درجه سانتیگراد >				مقاومت داخلی
۲ درصد کاهش ظرفیت در ماه در دمای ۲۵ درجه سانتیگراد (۷۷ درجه فارنهایت)				دشارژ خود به خودی (۲۵ درجه سانتیگراد)
۴۰ درجه سانتیگراد	۲۵ درجه سانتیگراد	۰ درجه سانتیگراد	-۱۵ درجه سانتیگراد	تغییرات ظرفیت در اثر دما
۱۰۲%	۱۰۰%	۸۵%	۶۵%	
استفاده پیوسته		سیستم آماده به کار		ولتاژ شارژ کردن در دمای ۲۵ درجه سانتیگراد
۱۴.۴۰-۱۴.۷v (-۳mV/°C)		۱۳.۵-۱۳.۸v (-۲mV/°C)		