



Sanat Rayan Pars

HITACO BATTERY



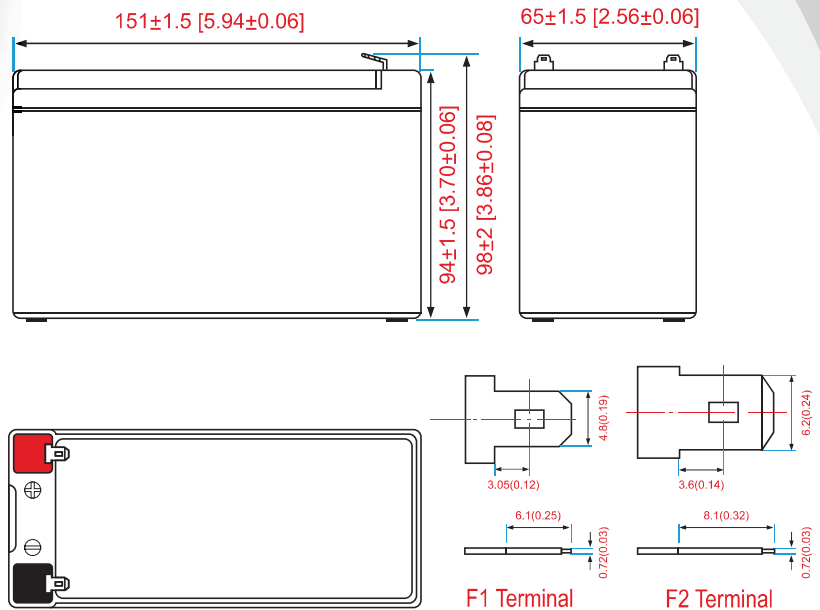
مرکز تخصصی مشاوره، فروش و خدمات باتری‌های صنعتی

خیابان ولیعصر، پایین تر از پارک ساعی، پلاک ۲۱۳۱
شرکت حامی انرژی مانا

۰۹۲۰۸۴۸۰۴۴۸
۰۲۱-۸۸۴۸۰۴۴۹
manabattery.ir

با تخصص، روشن بمان!

HB 7.2-12 12V7.2AH



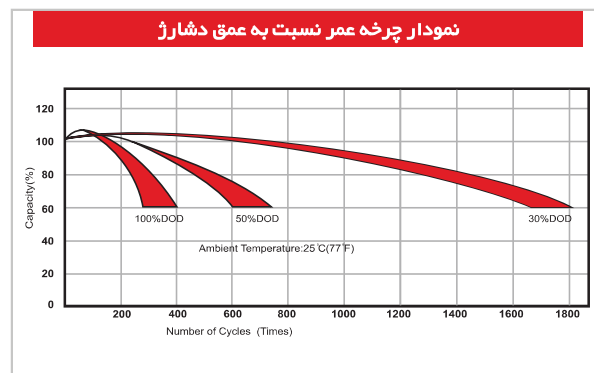
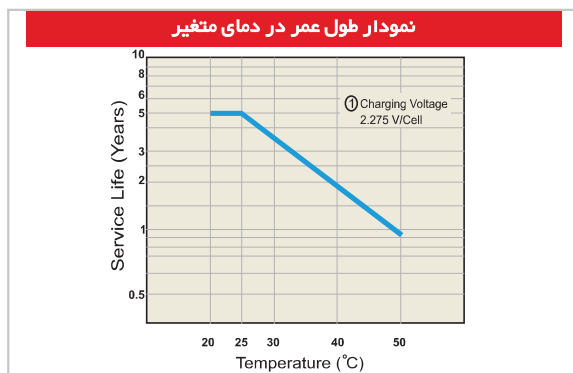
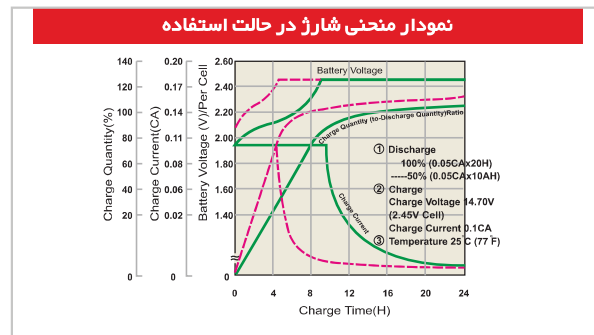
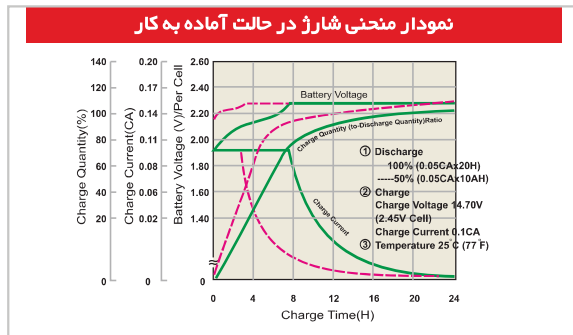
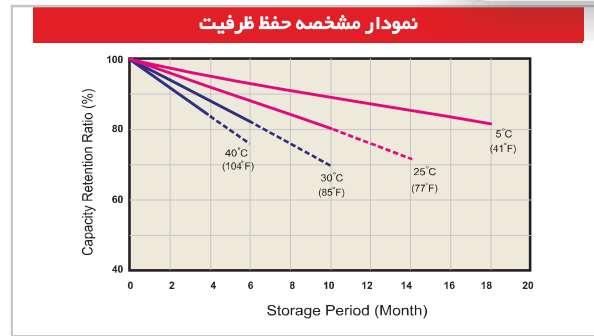
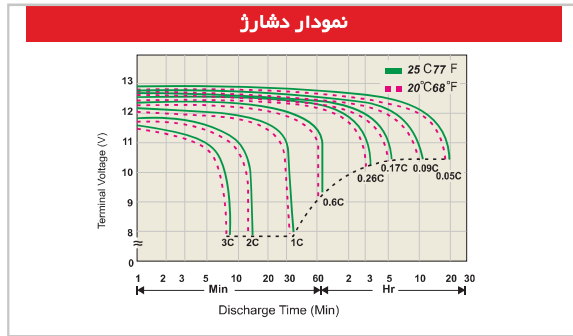
مشخصات :

HB 7.2-12 12V7.2AH				مدل باتری
20HR(0.36A, 10.5V)	10HR(0.69A, 10.5V)	5HR(1.29A, 10.5V)	1HR(4.31A, 10.5V)	ظرفیت در دمای (25°C)
7.20AH	6.90AH	6.45AH	4.31AH	
طول	عرض	ارتفاع	ارتفاع کل	ابعاد باتری
151mm (5.94inch)	65mm (2.56inch)	94mm (3.70inch)	98mm (3.86inch)	
2.15Kg (4.81 lbs) ± 5%				وزن تقریبی
شارژ کامل در دمای 25°C: ≤ 34mΩ				مقاومت داخلی
۲ درصد کاهش ظرفیت در ماه در دمای ۲۵ درجه سانتیگراد (۷۷ درجه فارنهایت)				دشارژ خودبخودی (25°C)
40°C	25°C	0°C	-15°C	تغییرات ظرفیت در اثر دما
102%	100%	85%	65%	
استفاده پیوسته		سیستم آماده به کار		ولتاژ شارژ کردن در دمای (25°C)
14.40-15V(-30mV/°C), max. Current:2.16A		13.5-13.8V (-20mV/°C)		



HITACO BATTERY

HB 12V7.2AH Battery



جدول جریان ثابت دشارژ در دمای ۲۵ درجه سانتیگراد												
F.V/Time	5Min	10Min	15Min	30Min	1Hr	2Hr	3Hr	4Hr	5Hr	6Hr	10Hr	20Hr
1.85V/Cell	20.55	14.81	11.33	7.16	4.15	2.38	1.82	1.454	1.248	1.017	0.667	0.347
1.80V/Cell	20.94	15.09	11.56	7.30	4.23	2.43	1.85	1.481	1.272	1.037	0.680	0.353
1.75V/Cell	21.34	15.37	11.76	7.43	4.31	2.47	1.89	1.509	1.296	1.056	0.693	0.360
1.70V/Cell	23.26	16.29	12.47	7.73	4.39	2.52	1.92	1.536	1.319	1.075	0.705	0.366
1.67V/Cell	25.60	17.68	13.53	8.16	4.44	2.54	1.94	1.552	1.333	1.086	0.712	0.370
1.60V/Cell	27.74	18.60	14.23	8.51	4.48	2.57	1.96	1.569	1.347	1.098	0.720	0.374
جدول تخلیه با توان ثابت در دمای ۲۵ درجه سانتیگراد												
F.V/Time	5Min	10Min	15Min	30Min	1Hr	2Hr	3Hr	4Hr	5Hr	6Hr	10Hr	20Hr
1.85V/Cell	40.08	28.87	22.09	13.96	8.10	4.64	3.55	2.83	2.43	1.98	1.30	0.68
1.80V/Cell	40.84	29.42	22.52	14.23	8.26	4.73	3.62	2.89	2.48	2.02	1.33	0.69
1.75V/Cell	41.61	29.98	22.94	14.49	8.41	4.82	3.68	2.94	2.53	2.06	1.35	0.70
1.70V/Cell	45.35	31.77	24.31	15.07	8.56	4.90	3.75	2.99	2.57	2.10	1.37	0.71
1.67V/Cell	49.93	34.47	26.38	15.91	8.65	4.96	3.79	3.03	2.60	2.12	1.39	0.72
1.60V/Cell	54.09	36.27	27.75	16.60	8.74	5.01	3.83	3.06	2.63	2.14	1.40	0.73