

CHAMPION蓄电池NP33-12厂家直销

产品名称	CHAMPION蓄电池NP33-12厂家直销
公司名称	山东鸿泰恒业电源科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:冠军 型号:NP33-12 规格:12V33AH
公司地址	济南市历城区工业北路60号
联系电话	400-688-7976 13720026769

产品详情

CHAMPION蓄电池NP33-12

系列阀控式密封铅酸蓄电池引进的胶体电池生产技术，富液式设计、厚极板技术和独特的胶体电解质配制灌加工工艺保证了电池的寿命；具有超长的服务寿命和很高的可靠性，可以应用于苛刻的高低温环境、恶劣的电力条件。该产品广泛应用于通信、电力、储能、UPS/EPS等领域。产品特征 容量范围(C10)：65 Ah—200Ah；电压等级：12V；设计浮充寿命：在25 ±5 环境下，12年；循环寿命：在标准使用条件下25%DOD循环2800次；自放电率 2%/月；充电接受能力高，节时节能；工作温度范围宽：-20 ~ 55 ；搁置寿命：充足电后，在25 环境下静置存放2年，电池剩余容量仍在50%以上，充电后，电池容量可以恢复到额定容量的100%；抗深放电性能好：

100%放电后仍可继续接在负载上，四周后再充电可恢复原容量。结构特点 电解质：呈凝胶状态，电解液无分层、电池循环性能好；电解液密度低、减缓对板栅腐蚀，电池浮充寿命长；气相二氧化硅：采用进口气相二氧化硅，分散性能好，性能稳定；极板：放射状筋条设计、涂膏式活物质，大电流放电性能好；隔板：胶体电池专用隔板，内阻小，孔率高，使用寿命长；过量电解液设计：电解质载液量高，充满极板、隔板和壳体腔，电池散热好，不易发生热失控现象；胶体紧包覆极群：防止活性物质脱落；胶体蓄电池安全阀，灵敏度高，使用安全可靠；电池壳体：槽、盖加厚设计，采用抗冲击、耐震动的ABS材料，运输、使用中无漏液、鼓壳等危险，安全可靠。(由于网页资源有限，发布信息不全面，如需获知更多信息，型号及报价欢迎致电！)

冠军蓄电池产品特性：

1,超前的设计理念

采用最新的集成功率元器件及DSP技术,大幅降低了体积及重量。同时,新的设计理念采用高密度表面处理,简化电路,减少接点及连线,不但降低电磁干扰,还提高UPS可靠性。

2,在线式双重变换技术

保证了高质量电源的持续供应,电网上任何形式的干扰,被彻底滤除,输出波形是经过重组再生的纯正正弦波;电池仅用作后备电源考虑。

3,宽广的输入电压范围

PULSAR DX具有宽广的输入电压范围,范围从179-275伏,能保持正常电压输出,极大地减少了转换到电池供电的机会,充分延长电池寿命。

4,高性能的电池充电器

PULSAR DX充电器是均浮充二段式的充电设计,可对电池快速充电,并提供充放电保护,延长电池寿命;电池低电压保护,防止电池因过充放电造成永久性损坏;功率因数校正,提高了能源的利用率,并与发电机完全兼容。

5,灵活性和扩展性

后备时间:从10分钟到数小时

PULSAR DX可以连接长延时电池组到UPS,而不会干扰UPS电源的正常工作,也可采用长延时充电器,使UPS在满负载条件下,提供长达8小时的后备时间。蓄電池型号;

電池型号

额定电压(V)

额定容量25 (AH)

外型尺寸(mm)

参考重量(Kg)

端子形式

20HR1.75V/Cell

10HR

1.75V/Cell

长

± 1

宽

± 1

高

± 2

总高

± 2

NP7-12

12

7.0

6.8

151

65

94

99

2.3

E

NP12-12

12

12.0

11.0

151

98

98

102

3.8

E

NP14-12

12

14.0

13.0

151

98

98

102

4.1

E

NP17-12

12

18.0

17.0

181

76

167

167

5.5

G

NP20-12

12

20.0

18.5

181

76

167

167

7.5

G

NP24-12

12

24.0

22.5

177

167

125

125

8.1

G

NP26-12

12

26.0

14.3

177

167

125

125

8.1

G

NP28-12

12

28.0

15.4

166

125

175

175

9.6

G

NP33-12

12

32.0

17.6

196

131

155

180

10.5

G

NP38-12

12

38.0

20.9

197

165

170

170

13.3

G

NP40-12

12

40.0

22.0

197

165

170

170

14.5

G

NP55-12

12

55.0

30.3

228

138

208

227

18.5

G

NP60-12

12

60.0

33.0

265

190

222

222

23.3

G

NP65-12

12

65.0

35.8

348

168

178

178

21.3

G

NP70-12

12

70.0

38.5

260

168

208

231

20.5

G

NP80-12

12

80.0

44.0

260

168

208

231

24.0

G

NP90-12

12

90.0

49.5

329

172

215

243

26.5

G

NP100-12

12

100.0

55.0

329

172

215

243

30.5

G

NP120-12

12

120.0

66.0

407

175

208

238

36.5

G

NP134-12

12

134.0

73.7

341

173

281

288

41.5

F

NP150-12

12

150.0

82.5

483

170

241

241

44.5

G

NP180-12

12

180.0

99.0

532

207

214

240

56.0

G

NP200-12

12

200.0

110.0

522

240

218

244

61.5

G

NP230-12

12

230.0

126.5

520

269

203

226

66.0

G

NP240-12

12

240.0

132.0

520

269

203

226

67.0

G

NP250-12

12

250.0

137.5

520

268

220

249

76.0

G