

# Firstpower一电蓄电池FP12200应急灯照明系统

产品名称	Firstpower一电蓄电池FP12200应急灯照明系统
公司名称	北京鹏怡电源科技有限公司销售部
价格	210.00/件
规格参数	品牌:一电蓄电池 型号:FP12200 产地:深圳
公司地址	北京市怀柔区桥梓镇兴桥大街1号南楼203室
联系电话	17753351850 17753351850

## 产品详情

设计浮充寿命：12~20年（25℃） 电池特点不需维护，无需加水补液可靠性高、使用寿命长重量、体积小能量高内阻小，输出功率高自放电小,使用温度范围广满荷电出厂，运输安全可以任意方向使用典型应用领域通讯设备电子仪器警报安全系统应急照明有线电视不间断电源

标准电池系列技术规格 (FP型号)

· FP 型号

标称电压：2V, 4V, 6V, 8V, 12V, 18V, 24V, 36V 额定容量：0.3AH to 36AH 设计浮充寿命：12年（25℃）

型号

额定电压(V)

额定容量(AH)

内阻(mΩ)

外型规格 (mm/in)

端子

重量 ± 4%(Kg)

长

宽

高

总高

mm

in

mm

in

mm

in

mm

in

型号

位置

Kg

Lbs

FP203

2

0.3

80

17.5

0.69

6.5

0.26

68

2.68

68

2.68

Tab

0.02

0.04

FP205

2

0.5

60

17.5

0.69

8.5

0.33

68

2.68

68

2.68

Tab

0.03

0.07

FP245

2

4.5

6

46

1.81

25

0.98

100

3.94

106

4.17

T1

G

0.27

0.60

FP250

2

5

4

0.3

0.66

FP260

2

6

6

51

2.01

33

1.3

99

3.9

105

4.13

T1

G

0.34

0.75

FP270

2

7

5

0.38

0.84

FP2150

2

15

3.5

70

2.76

47

1.85

101

3.98

107

4.21

T1

A

0.8

1.76

FP405

4

0.4

130

39

1.54

14

0.55

50

1.97

50

1.97

Tab

G

0.07

0.15

FP408

4

0.8

110

35

1.38

22

0.87

64

2.52

71

2.8

E

0.1

0.22

FP420

4

2

27

45

1.77

33.5

1.32

75

2.95

81

3.19

T1

C

0.26

0.57

FP430

4

3

18

66

2.6

33.5

1.32

75

2.95

81

3.19

T1

C

0.38

0.84

FP432

4

3.2

14

90

3.54

34

1.34

60

2.36

66

2.6

T1

C

0.42

0.93

FP434

4

3.4

13

0.44

0.97

FP440

4

3.3

25

32

1.26

32

1.26

135

5.31

146

5.75

T1

C

0.35

0.77

FP445

4

4.5

17

48

1.89

48

1.89

102

4.02

108

4.25

T1

D

0.5

1.10

FP445A

4

4.5

15

48

1.89

52

2.05

94

3.7

99

3.9

T1

C

0.55

1.21

FP4100

4

10

8

102

4.02

44

1.73

95

3.74

101

3.98

T2/T1

C

1.05

2.31

FP4200

4

20

4.5

149

5.87

43

1.69

154

6.06

165

6.5

T3

D

2.22

4.89

FP605

6

0.4

150

57

2.24

14

0.55

51

2.01

51

2.01

plug

G

0.1

0.22

FP610

6

1

60

51

2.01

42

1.65

51

2.01

57

2.24

T1

A

0.25

0.55

FP612

6

1.2

52

97

3.82

24

0.94

52

2.05

58

2.28

T1

C

0.28

0.62

FP623

6

2

25

43

1.69

37

1.46

76

2.99

76

2.99

Tab

L

0.34

0.75

FP628

6

2.8

32

66

2.6

33

1.3

97

3.82

104

4.09

T1

A

0.49

1.08

FP628A

6

2.8

32

66

2.6

33

1.3

100

3.94

106

4.17

T1

A/C

0.49

1.08

FP632

6

3.2

28

134

5.28

35

1.38

61

2.4

67

2.64

T1

C

0.6

1.32

FP634

6

3.4

25

0.64

1.41

FP632A

6

3.2

28

67

2.64

34

1.34

118

4.65

124

4.88

T1

A/C

0.61

1.34

FP632B

6

3.2

28

125

4.92

33

1.3

61

2.4

67

2.64

T1

C

0.61

1.34

FP635

6

3.5

18

194

7.64

25

0.98

50

1.97

56

2.2

T1

C

0.6

1.32

FP640

6

4

30

70

2.76

47

1.85

101

3.98

107

4.21

T1

A

0.68

1.50

Fp645

6

4.5

25

0.72

1.59

FP650

6

5

15

0.8

1.76

FP660

6

6

12

0.9

1.98

FP640A

6

4

30

70

2.76

47

1.85

101

3.98

106

4.17

Tab

A

0.7

1.54

FP645A

6

4.5

25

0.73

1.61

FP640B

6

4

30

70

2.76

47

1.85

102.5

4.04

103

4.06

T1

A

0.7

1.54

FP645B

6

4.5

25

0.73

1.61

FP640K

6

4

30

70

2.76

47

1.85

98

3.86

104

4.09

T1

A

0.7

1.54

FP645K

6

4.5

25

0.73

1.61

FP640WA

6

3.6

55

39

1.54

39

1.54

150

5.91

150

5.91

plug

0.62

1.37

FP640WB

6

4

50

194

7.64

25

0.98

62

2.44

62

2.44

plug

---

0.69

1.52

FP649

6

4.9

40

242

9.53

35

1.38

47

1.85

47

1.85

plug

N

0.85

1.87

FP650A

6

5

21

170

6.69

35

1.38

70

2.76

76

2.99

T1

C

0.88

1.94

FP660S

6

6

18

85

3.35

48

1.89

100

3.94

106

4.17

T1

A

1

2.20

FP665

6

6.5

17

151

5.94

34

1.34

94

3.7

100

3.94

T1/T2

C

1.05

2.31

FP670

6

7

16

1.12

2.47

FP672

6

7.2

16

1.15

2.54

FP685

6

8.5

9

1.28

2.82

FP690

6

9

8

1.3

2.87

FP680

6

8

10

98

3.86

56

2.2

117

4.61

119

4.69

T1

B

1.2

2.65

FP680A

6

8

10

98

3.86

56

2.2

110

4.33

114

4.49

T1

D

1.2

2.65

FP6100

6

10

14

151

5.94

50

1.97

94

3.7

100

3.94

T1/T2

C

1.6

3.53

FP6120

6

12

10

1.75

3.86

FP6140

6

14

10

108

4.25

71

2.8

140

5.51

140

5.51

H/S plug

2.25

4.96

FP6140W

6

14

16

108

4.25

71

2.8

140

5.51

140

5.51

2.25

4.96

FP6200

6

20

8

157

6.18

83

3.27

125

4.92

130

5.12

T3

C

3.1

6.83

FP832

8

3.2

30

68

2.68

49

1.93

91

3.58

91

3.58

Tab

L

0.83

1.83

FP832A

8

3.2

28

134

5.28

36

1.42

63

2.48

69

2.72

T1

E

0.85

1.87

FP1208

12

0.8

200

96

3.78

25

0.98

62

2.44

62

2.44

plug

O

0.33

0.73

FP1212

12

1.2

90

97

3.82

43

1.69

52

2.05

58

2.28

T1

E

0.52

1.15

FP1214

12

1.4

70

0.55

1.21

FP1212A

12

1.2

110

97

3.82

48

1.89

51

2.01

57

2.24

T1

F

0.54

1.19

FP1220M

12

2

70

150

5.91

20

0.79

90

3.54

90

3.54

Tab

L

0.67

1.48

FP1220C

12

1.6

150

144

5.67

24

0.94

65

2.56

65

2.56

Tab

0.55

1.21

FP1220

12

2

65

178

7.01

35

1.38

61

2.4

67

2.64

T1

C

0.8

1.76

FP1223

12

2.3

60

0.88

1.94

FP1223C

12

2.3

130

182

7.17

24

0.94

62

2.44

62

2.44

Tab

0.71

1.57

FP1223CA

12

2.3

140

201

7.91

24

0.94

62

2.44

62

2.44

Tab

0.72

1.59

FP1220A

12

2

72

70

2.76

48

1.89

98

3.86

104

4.09

T1

C

0.75

1.65

FP1223A

12

2.3

60

0.8

1.76

FP1226A

12

2.6

55

0.85

1.87

FP1226

12

2.6

35

178

7.01

34

1.34

60

2.36

71

2.8

T1

F

0.92

2.03

FP1225

12

2.5

42

104

4.09

48

1.89

70

2.76

70

2.76

T1

M

0.9

1.98

FP1227

12

2.7

38

0.98

2.16

FP1228

12

2.8

50

67

2.64

67

2.64

97

3.82

103

4.06

T1

C

0.99

2.18

FP1228A

12

2.8

50

132

5.2

33

1.3

98

3.86

104

4.09

T1

C

1

2.20

FP1229

12

2.9

42

79

3.11

56

2.2

99

3.9

105

4.13

T1

D

1.05

2.31

FP1232

12

3.2

52

134

5.28

67

2.64

61

2.4

67

2.64

T1

E

1.22

2.69

FP1234

12

3.4

50

1.3

2.87

FP1242

12

4.2

45

195

7.68

47

1.85

70

2.76

76

2.99

T1

C

1.43

\*\*\*\*

FP1245A

12

4.5

40

1.58

3.48

FP1240

12

4

55

90

3.54

70

2.76

101

3.98

107

4.21

T1

C

1.35

2.98

FP1245

12

4.5

45

1.46

3.22

FP1250

12

5

26

1.6

3.53

FP1260

12

6

22

1.75

3.86

FP1250A

12

5

26

140

5.51

48

1.89

102

4.02

103

4.06

T1

C

1.65

3.64

FP1260A

12

6

22

1.8

3.97

FP1265

12

6.5

24

151

5.94

52

2.05

94

3.7

99

3.9

T2/T1

F

1.92

4.23

FP1265S

12

6.5

24

151

5.94

51

2.01

95

3.74

100

3.94

T2/T1

F

1.9

4.19

FP1265A

12

6

30

151

5.94

65

2.56

94

3.7

100

3.94

T1/T2

F

2.02

4.45

FP1270

12

7

28

2.22

4.89

FP1272

12

7.2

28

2.26

4.98

FP1275

12

7.5

22

2.3

5.07

FP1285

12

8.5

20

2.45

5.40

FP1290

12

9

19

2.6

5.73

FP12100A

12

10

19

151

5.94

65

2.56

111

4.37

117

4.61

T2/T1

F

2.75

6.06

FP12100

12

10

32

151

5.94

98

3.86

95

3.74

101

3.98

T2

F

\*\*\*\*

6.94

FP12120

12

12

19

3.5

7.72

FP12150A

12

15

20

160

6.3

76

2.99

159

6.26

162

6.38

T3

C

4.5

9.92

FP12150

12

15

18

181

7.13

77

3.03

167

6.57

167/167

6.57/6.57

T3/T8

D

5

11.02

FP12170

12

17

17

5.1

11.24

FP12180

12

18

16

5.3

11.68

FP12200

12

20

12

5.6

12.35

FP12220

12

22

10

181

7.13

77

3.03

166

6.54

166

6.54

T8

D

6.1

13.45

FP12240

12

24

14

166

6.54

175

6.89

125

4.92

125/125

4.92/4.92

T3/T8

D

7.8

17.20

FP12240A

12

24

14

165

6.5

125

4.92

175

6.89

182/175

7.17/6.89

T6/T8

D

7.8

17.20

FP12260

12

26

12

165

6.5

176

6.93

127

5

127

5

T3

D

7.9

17.42

FP12280

12

28

10

166

6.54

175

6.89

125

4.92

125/125

4.92/4.92

T3/T8

D

8.6

18.96

FP12280A

12

28

11

165

6.5

125

4.92

175

6.89

182/175

7.17/6.89

T6/T8

D

8.6

18.96

FP1870

18

7

60

151

5.94

102

4.02

100

3.94

100

3.94

plug

P

3.4

7.50

FP1890

18

9

40

4

8.82

Fp2445

24

4.5

65

206

8.11

77

3.03

74

2.91

74

2.91

plug

P

3

6.61

FP2450

24

5

60

140

5.51

90

3.54

103

4.06

109

4.29

T1

D

3.2

7.05

FP24100

24

10

50

301

11.85

65

2.56

102

4.02

102

4.02

plug

P

5.6

12.35

FP24140

24

14

45

300

11.81

98

3.86

103

4.06

103

4.06

plug

P

8

17.64

FP24200

24

20

35

170

6.69

146

5.75

185

7.28

185

7.28

plug

E

11.5

25.35

FP36120

36

12

60

190

7.48

150

5.91

115

4.53

115

4.53

plug

P

9.8

21.61