

## 阳光蓄电池A412/120A配置参数

产品名称	阳光蓄电池A412/120A配置参数
公司名称	北京信诺盛源科技有限公司
价格	10.00/只
规格参数	品牌:阳光 型号:A412/120A 库存:999
公司地址	北京市房山区石楼镇吉羊村西16幢-1076 ( 集群注册 ) ( 注册地址 )
联系电话	010-80107226 15712855338

## 产品详情

### 阳光蓄电池A412/120A配置参数

德国阳光蓄电池是目前世界上\*的工业蓄电池之一。在中国,德国阳光蓄电池近几年来一直都占据国内同类产品的市场\*的位置,这归因于德国阳光蓄电池的\*品质。先进的技术,使用寿命长,性能稳定。现代优良的胶体蓄电池是伴随着密封免维护蓄电池几乎同时问世的。德国阳光蓄电池公司(Sonnenschein)开发的Dryfit胶体蓄电池就是这项技术的杰出代表。该公司于1957年开始研制胶体蓄电池。由于已经出现的密封电池和新型凝胶剂为阳光公司研制胶体密封蓄电池提供了有利条件。

40多年来,他们对胶体电解质的配方和各种专门的添加剂在研制、制造和应用工艺等领域不断地进行了研究改进。在深入研究中发现,胶体蓄电池具有自放电小、耐深放电性能优良、循环使用寿命长、浮充电压低、浮充电流小、少维护、易维护、无腐蚀、无污染、无气体外逸,无液体溢出,利于环保等特点。该公司多年来研制成12V,1Ah直到3000Ah的各种胶体蓄电池,其中有固定型、牵引型、起动型等,有涂膏式极板也有管式极板。产品广泛用于工业,军事和家用电器中。胶体Dryfit A400系列蓄电池是把电解液固定于胶体中的密闭阀控式铅酸蓄电池。

产品说明:

请按电池型号从北美洲订货,产品编号不适用。(符合UL94 HB防火等级)

型号编号电压C10

1.80

VpC

20

Ah短路电流

(IEC896/2)长

mm宽

mm

高

mm

(含顶盖)

(含端子)

重量

Kg.

内阻

(IEC896/2)

mOhm

\*负载

A

\*短路电流

(5秒)

## 端子

A412/120 ANGA4120120HS0CA12120211851322319519522348.55.77702600

A-Terminal

## 恒电流放电参数表(20 安培)

编号 型号 电压 5min 10min 15min 20min 30min 45min 1h 2h 3h 4h 5h 8h 10h

NGA4120120HS0CAA412/120A 1.85 175.01 38.01 20.01 08.09 5.07 8.06 1.03 7.02 7.52 2.31 8.91 3.01 1.3

NGA4120120HS0CAA412/120A 1.80 202.01 55.01 33.01 19.01 02.08 5.06 7.03 9.02 8.72 3.01 9.41 3.21 2.0

NGA4120120HS0CAA412/120A 1.75 233.01 74.01 45.01 27.01 06.08 8.06 9.04 0.29 1.23 3.19 5.13 2.12 0

NGA4120120HS0CAA412/120A 1.70 280.02 00.01 60.01 36.01 09.09 0.07 0.04 0.29 3.23 4.19 6.13 2.12 0

NGA4120120HS0CAA412/120A 1.65 311.02 17.01 69.01 42.01 11.09 1.07 1.04 1.02 9.42 3.41 9.61 3.21 2.0

NGA4120120HS0CAA412/120A 1.60 333.02 28.01 75.01 46.01 12.09 1.07 1.04 1.02 9.52 3.41 9.61 3.21 2.0

## 恒功率放电参数表(20 瓦/单体)

编号 型号 电压 2min 3min 5min 7min 10min 15min 20min 30min 45min 1h 2h 3h

NGA4120120HS0CAA412/120A 1.85 2,418.02, 254.01, 964.01, 773.01, 575.01, 385.01, 272.01, 109.09 14.0  
745.04 10.03 00.0

NGA4120120HS0CAA412/120A 1.80 2,958.02, 668.02, 286.02, 027.01, 769.01, 496.01, 346.01, 146.09 71.0  
802.04 46.03 26.0

NGA4120120HS0CAA412/120A 1.75 3,453.03, 084.02, 593.02, 262.01, 940.01, 610.01, 387.01, 176.09 97.0  
829.04 60.03 29.0

NGA4120120HS0CAA412/120A 1.70 3,821.03, 501.02, 938.02, 497.02, 090.01, 699.01, 441.01, 195.01, 008  
.08 40.04 60.03 30.0

NGA4120120HS0CAA412/120A 1.65 4,111.03, 798.03, 170.02, 682.02, 194.01, 757.01, 474.01, 205.01, 012

.0845.0460.0331.0

NGA4120120HS0CAA412/120A1.604,297.03,942.03,330.02,779.02,260.01,791.01,494.01,210.01,014  
.0847.0460.0332.0

日前,厦门科华恒盛股份有限公司(简称“科华恒盛”)携自主创新的智慧电能业务亮相\*18届广交会,精彩演绎了一系列创新节能产品方案,分享并展示了包括 新能源光伏发电系统、离网系统、新能源汽车充电系统、储能系统,以及数据中心模块化电源和高端客户定制电源方案在内的创新成果。

据悉,中国进出口商品交易会又称广交会,创办于1957年春季,每年春秋两季在广州举办,是中国目前历史久、层次\*、规模\*、商品种类全的综合性国际贸易盛会。

## 绿色设计走向低碳生活

在展会上,科华恒盛除了展示高端定制电源、数据中心高效模块化UPS电源等产品方案之外,还展示了一系列先进的新能源产品方案,如太阳能光伏发电、风能发电,新能源汽车充电桩以及储能系统等产品方案。这些方案不仅为政企商业领域带来节能增效,还能为家庭用户提供可靠高效、绿色清洁的能源。伴随新能源走向民用市场,特别是对于安装屋顶光伏发电系统的家庭来说,家庭储能系统就成为其必不可少的设备之一。如科华恒盛家用型储能系统方案,通过储能变流器与蓄电池组等储能部件的构成,以实现对接电网削峰填谷、平抑波动,提高供电质量和经济效益,为家用负载提供不间断清洁能源。

此外,科华恒盛还提供新能源汽车充电系统解决方案,如专用充电网、智能停车场、商业运营充电网络、新型绿色充电站等创新应用解决方案。以智能停车场解决方案为例。车主可通过手机APP,查询到为方便的停车场充电站并了解站内充电使用情况,开始充电后,即可在手机上远程查询充电信息,让人们在日常办公、购物 出游之余,轻松完成电动汽车智能充电。

## 开辟新蓝海

作为中国\*的设备电力保护与节能一体化方案提供商,科华恒盛以打造生态型能源互联网企业为目标,通过互联网技术与电力电子技术创新,为全球各领域的用户提供按需定制的高端电源、数据中心、新能源三大解决方案。本次展会,科华恒盛凭借的产品方案、先进的技术理念和自主品牌创新实践,以及简洁环保的展台展示服务,吸引了来自海内外众多客户的青睐和好评。相信,通过本届广交会,借力“一带一路”和“能源互联网”等战略,科华恒盛在国际市场上将开辟新的蓝海,将科华恒盛的先进理念和创新成果进一步推向世界。