

# 华为ICC1000-A1-E1室外电源机柜前后双开门双空调带摄像头厂家经销商

产品名称	华为ICC1000-A1-E1室外电源机柜前后双开门双空调带摄像头厂家经销商
公司名称	聚能阳光电源科技(北京)有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:华为 型号:ICC1000-A1
公司地址	北京市昌平区回龙观镇朱辛庄1-46栋第45栋4505
联系电话	17731889142

## 产品详情

# 华为ICC1000-A1-E1室外电源机柜前后双开门双空调带摄像头厂家经销商

## 产品概述

iSitePower一体化智慧站点解决方案为企业行业（交通，楼宇等）提供综合供电解决方案，集成了户外机柜、温控设备、交直流配电、防雷等功能，并为用户预留足够的安装空间。iSitePower是一款极简、可靠、智慧的电源系统。

产品特点如下：

极简

一站式部署

平滑演进

可靠

可靠供备电

室外多重防护

智慧

统一网管，站点在线可视可控

表2-1 关键功能说明

序号

项目

描述

1	市电管理	宽电压工作 支持市电85~300V工作 市电保护 支持市电过压保护，过压保护点300V 支持市电欠压保护，欠压保护点84V 市电告警管理 支持市电过压，欠压，无市电告警
2	太阳能管理	支持24V~140V正常工作 高精度跟踪 MPPT大效率跟踪精度达99.8% 高效率 MPPT效率高达98%
3	多能源协同管理	太阳，市电协同工作 根据太阳能市电状态，优先利用太阳能，保证系统工作在经济范围
4	电源模块M48500N1输出管理	12V DC 提供12V DC输出，具有远程复位能力 24V DC 提供24V DC输出，具有远程复位能力 24V AC

5	信号接口管理	提供24V AC输出，具有远程复位能力 支持1路告警输出
6	近端有线维护	支持1路干接点输入
7	电池健康管理	支持近端通过有线维护
8	远程网管	支持储能系统SOC/SOH IP带外NetEco组网
		通过IP带外通道与网管通信，实现实时数据采集、参数配置、设备控制、告警上报、性能统计、上传单板制造信息、日志下载及远程升级等监控功能。
		通过网络设备实现esight监控
9	存量管理	借用网络实现在eSight监控能源设备，包括：告警，实时，性能，配置管理 所有可通信设备上报电子标签信息，支持网管进行资产管理

## 机柜介绍

图2-1 机柜外观

表2-2 机柜说明

项目

说明

机柜外尺寸（高×宽×深）	柜体：2100mm×900mm×1200mm（含底座） 底座：200mm×900mm×1200mm
锂电池安装空间	30U
用户空间	12U（设备深度可支持980mm） 24U（设备深度可支持480mm）
机柜重量	< 520kg（不含电池和整流模块）
温控方式	ICC1000-A1-C1（01075363）：直流空调PC1500D-1（可支持4个）+直流加热盒 ICC1000-A1-C1（01075363-001/01075363-002）：直流空调PC3000D-1（可支持4个）+直流加热盒
走线方式	下进下出线
防护等级	IP55
安装方式	落地安装
插框	ICC1000-A1-C1（01075363）：ETP48400-C3B3 ICC1000-A1-C1（01075363-001/01075363-002）：ETP48400-C3B1
监控	SMU02C
应用环境	C类环境

说明：

设备在安装或维护过程中，要保证机柜内部处于A类环境，若走线孔密封不良，开门维护等导致机柜内部混入汽车尾气等腐蚀性气体，可能会造成设备功能异常或存在应用风险，由此带来的损失华为将不承担相应责任。

图2-2 内部安装示意图（前门）

(1) 烟雾传感器	(2) 前门摄像头	(3) 电源插框ETP48400-C3B3/ETP48400-C3B1
(4) 配电单元DCDB48-200-16B	(5) 直流空调	(6) 数字温湿度传感器
(7) 电子门锁	(8) 主接地排	(9) 交流配电单元ACDB380-63-2B/交流切换开关ATS-63A2（选配）
(10) 照明灯	(11) 智能ETH插座	(12) 门磁传感器
(13) 配电单元PDU2000-16-1PH-7（选配）	(14) 预留用户空间	(15) 锂电池安装空间
(16) 锂电汇流排	(17) 振动传感器	(18) 水浸传感器

图2-3 内部安装示意图（后门）

(1) 后门摄像头	(2) 漏电保护盒ACDB220-40-1B（选配）	(3) 直流空调
(4) 电子门锁	(5) 照明灯	(6) 交流配电单元ACDB220-63-12B（选配）
(7) 门磁传感器	(8) 逆变器ETP23006-C1A1	(9) 预留用户空间
(10) 配电单元PDU2000-32-1PH-9（选配）	(11) 锂电汇流排	(12) 锂电池安装空间
(13) 空气净化盒（选配）	(14) 直流加热盒HAU03D-01（选配）	

机柜内部结构安装示意图仅供参考，用户可按照实际需求进行安装。