

## 产品概述

65W 2C系列PD充电器，内部采用氮化镓芯片，氮化镓是一种新型半导体材料，相比旧款充电器具有体积小和重量轻，发热底高效率转换优势充电速度可提高达5倍，它采用90-264V宽电压，双USB-C接口，引领当下接口流行趋势可支持两部设备同时快充，轻松应对手机、电脑和平板等不同设备的充电需求充电器功率可根据设备接入数量进行智能分配。

- 输出功率：65W
- 90-264Vac输入
- 能效空载功率小于300mW
- 存储温度-20-70°C
- 温升范围0-35°C
- 获得ETL认证UL62368
- 符合RoHS、Reach环保标准
- 支持多种保护功能：短路、过载、过压、过温等
- 外部采用环保PC防火外壳，耐高温抗摔有效提升使用安全，延长使用寿命



大功率小体积轻重量

视市场需求获得认证。

## 型号类别

| 产品型号     | 输出功率 | 输出电压 | 输出电流  | 支持协议                                  |
|----------|------|------|-------|---------------------------------------|
| FC065P08 | 15W  | 5V   | 3A    | Apple、QC3.0/2.0、PD3.0、DCP、AFC、FCP、PPS |
|          | 27W  | 9V   | 3A    |                                       |
|          | 36W  | 12V  | 3A    |                                       |
|          | 45W  | 15V  | 3A    |                                       |
|          | 45W  | 20V  | 2.25A |                                       |
|          | 65W  | 20V  | 3.25A |                                       |