

## ISDT K2 Air Dual Charger 200 (500)W x2 AC/DC 1-6S Ladegerät mit BattAir Technologie

---

**Art.Nr.:** ISDT-K2Air

AC/DC Dual-Modus | Dual-Kanal-Schnellladung  
Synchrones paralleles Laden | 2.8" IPS LCD Display

AC/DC-Doppeleingang für unterschiedliche Nutzungsanforderungen.  
Ausgang: AC /200W, DC /500Wx2.

### **AC/DC Sicherer Zugang**

Kinderleichte Eingangsschnittstelle. Intelligentes Design  
Der DC-Eingangsanschluss und der AC-Eingangsanschluss schließen sich gegenseitig aus.  
Es kann immer nur ein Eingang ausgewählt werden, das gewährleistet einen sicheren Betrieb.

Intelligenter Hochgeschwindigkeits-Prozessor liefert Parameter für jeden Anschluss.  
Problemlos mit einer maximalen Ladeleistung von bis zu 500W für einen Anschluss.

### **2,8" IPS-LCD-Anzeige**

Geringer Stromverbrauch, 178° Sichtwinkel  
Klare und deutliche Anzeige  
Auch in schwierigen Umgebungen oder Winkeln  
sowie bei starker Sonneneinstrahlung.

### **Zwei-Wege-USB-Schnittstelle**

Durch Anschluss des microUSB-Ports des Ladegeräts an den PC, können alle Serien das neueste Firmware-Upgrade erhalten.  
Zum Aufladen mobiler Geräte kann mit 5V/2A Strom über die USB Typ-C Schnittstelle geladen werden.

### **Unterstützung der brandneuen BattAir Smart Battery Technologie.**

Intelligenter Austausch von Informationen mit BattAir-Akkus / Automatische Erkennung des Akkutyps,  
passt die optimalen Ladeparameter an.

Sicher und intelligent.

## Spezifikationen:

- Eingangsspannung: AC 100~240V / DC 10~30V
- Ausgangsspannung: DC 1~30V
- Max. Eingangsstrom: DC 35A
- Ladestrom: 0,2~20A x2
- Entladestrom: 0,2~1,5A x2
- Balancerstrom: 1,5A/Zelle Max
- Max. Entladeleistung: 15W x2
- Max. Ladeleistung: AC 200W / DC 500W x2
- Alarm bei ungewöhnlicher Spannung: Ja
- Alarm bei falscher Zellenzahl-Einstellung: Ja
- Unterstützte Akkutypen und Zellenanzahl: LiFe, Lilon, LiPo 1~6S, LiHv 1-6S, Pb 1-12S, NiMH/Cd 1-16S
- Parallele Ladeleistung und -Stromstärke: 800W/35A
- Parallele Entladeleistung und -Stromstärke: 30W/3A
- Arbeitstemperatur: 0~40°C
- Lagertemperatur: -20°C~60°C
- Abmessungen: 135x135x64mm
- Gewicht: Ca. 700g



## Technische Daten

<b>Eingangsspannung (V):</b>	10-240
<b>ladbare Akkutypen:</b>	LiPo/LiFe/Lilon/LiHV/NiMH/NiCd/Pb
<b>ladbare Zellenzahl:</b>	1-6 Lixx, 1-6 LiHV, 1-16 Nixx, 1-12 Pb
<b>Ladestrom (A):</b>	0,2-20
<b>Entladestrom (A):</b>	0,2-1,5
<b>Ladegeräte (Kategorie):</b>	AC/DC 12V+240V
<b>Leistung/Watt (W):</b>	500x2
<b>Ladestrom (Kategorie):</b>	Bis 20A
<b>Entladestrom (Kategorie):</b>	Bis 5A

## PREIS:

141,90 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. **Versandkosten**



Two-way USB interface