ABC-RCModellbau

Ladetechnik > Ladegeräte > ISDT > Batt Air, Akkuladekabel ISDT > BAP4 - iSDT BattAir plugin 3-4S

BAP4 - iSDT BattAir plugin 3-4S

Artikelnummer: BAP4

BAP4 - iSDT BattAir plugin 3-4S

Hersteller: Robbe Modellsport



BattAir Plugin f�r 3 oder 4 zellige Akkupacks

Akkudaten inkl. Zyklen immer in der APP abrufbar. Bei der Ersteinrichtung jedes BattAir Plugins werden einmalig die Akkudaten wie Zellchemie, Hersteller, Anzahl Zellen, Kapazit�t und C-Raten eingegeben. �ber die Zellchemie (LiFe, LiPo, LiHv, ULiHv) werden die Grenzwerte der Zellspannungen festgelegt. Die maximale Lade- und Lagerspannung kann dann in der App passend zur Zellchemie angepasst werden. Ebenso der gew�nschte Ladestrom und ab wann (Timer on/off) der Akku Pack auf Lagerspannung gebracht werden soll.

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

Die Seriennummer (UID) ist die interne Nummer des BattAir Plugins. Das Akku Datum (in der APP Production date) ist das Datum des Tages der Einrichtung des Akku Packs in der APP. Dem Akku Pack kann ein Name gegeben werden und ein Begriff zum Filtern der einzelnen Akku Packs in der APP.

Der BattAir Plugin muss immer am Balancerkabel angeschlossen bleiben um die Zyklen, Tiefentladungen und �berladungen aufzuzeichnen.

Ist der Akku verschlissen kann man den BattAir Plugin zuri 2½cksetzen und fi 2½r einen anderen Akku neu einrichten. i 2½ber die UID merkt sich die APP den Akkunamen. Diesen kann man dann aber i 2½berschreiben. Alle Zyklen und Warnungen sind aber geli 2½scht.

Smart mit Ladegerï¿1/2ten

Ein von BattAir unterst�tzte Ladeger�t kann automatisch Batterieparameter erkennen und den Ladestatus in Echtzeit �berwachen.

Derzeit sind die von BattAir unterst�tzten Ladeger�te das Air8, K4 und K2Air

In der BattAir-APP k�nnen Sie den Leistungspegel anzeigen, Batterieparameter einstellen und verwalten, Batterienutzungsaufzeichnungen anzeigen, um die Zustandsinformationen der Batterie zu erhalten. Sie k�nnen die Firmware auch �ber OTA usw. aktualisieren, wodurch Sie noch mehr Kontrolle haben. Zuvor m�ssen die Akkupacks einmal in der APP angelegt werden.

Technische Details:

XH Balanceranschluss - Raster 2,54 mm

Ladetechnik > Ladegeräte > ISDT > Batt Air, Akkuladekabel ISDT > BAP4 - iSDT BattAir plugin 3-4S

BAP4 - iSDT BattAir plugin 3-4S

kompatibel mit dem bekannten XHR Balancer Stecksystem Taste mit LED f�r verschieden Funktionen Sicherungsnase um den XHR Steckverbinder zu sichern

LED-Funktionen:

½';ï

mit der APP verbunden

2⁄ئ;ï

Entladen

2⁄ئï

Ladestand des Akkus > 90%

:∕'خï

20 % < Ladestand des Akkus < 90 %

ï¿.½

Ladestand des Akkus < 20 %

ï¿1/2

BattAir-Plugin ist nicht initialisiert

1⁄2/5٪

BattAir Plugin ist nicht kalibriert/Fehler

<u>2/ئ</u>; آ

Firmware-Upgrade

Technische Daten:

2⁄ئ;ï

unterst�tzte Akku Typen: LiFe, LiPo, LiHv, ULiHv

2⁄ئ;ï

mï¿1/2gliche Zellen Anzahl: 3-4S

2∕ئï

Ruhestrom Aufnahme: 50µA

2⁄ئ;ï

Maï¿1/2e: 36x19x9 mm

1⁄2′3٪

Gewicht: 3,8g

Lieferumfang:

1 St�ck BAP4 - iSDT BattAir plugin ohne weiteres Zubeh�r

Preis: 5,95 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Freitag, 24. Dezember 2021