

C-EB (XLR)

External Battery Terminal

[仕様]

DC-Out : 4P XLR コネクター
コネクタ - 極性 : マイナス / プラス
最大定格電流 : 10A

[適合バッテリー]

ELITE,E-10,E-10S,E-7,E-7S 他これに準ずる機構を有するバッテリーパック

[ご使用上の注意]

E-7 及び E-7S をセットして電源供給される場合の最大出力電流は 4.8A です。
4.8A を越えた時点でバッテリーの保護回路が起動して自動的に出力が遮断されます。

E-7(2本)をパワーリンクさせることで最大 9.6A の出力を可能にします。

E-10 及び E-10S をセットして電源供給される場合の最大出力電流は 6.6A です。
6.6A を越えた時点でバッテリーの保護回路が起動して自動的に出力が遮断されます。

E-10(2本)をパワーリンクさせることで最大 13.2A の出力を可能にしますが、
XLR コネクターの定格出力が 10A です。

(10A 以上の出力が必要な場合は、出力可能なコネクターに改造する必要があります)

使用時は必ず機器の入力電圧をご確認ください。

お問合せは営業部へ

株式会社アイ・ディー・エクス

神奈川県川崎市多摩区宿河原 6-28-11

電話: 044-850-8801 FAX: 044-850-8838



[Specifications]

- Discharge plug : 4 pin XLR connector, (No.1 minus, No. 4 plus)
- Discharge current : Maximum 10A

[Applicable batteries]

All IDX ENDURA System Li-ion Battery : ELITE / E-10 / E-10S / E-7 / E-7S

[Caution]

Maximum discharge current when using 2 x E-7 or E-7S is 9.6A
(maximum 4.8A per one ENDURA E-7 or one E-7S)
Loads over 10A may activate the battery protection circuit and automatically stop the supply of power.

Maximum discharge current when using 2 x E-10 or E-10S is 13.2A
(maximum 6.6A per one ENDURA E-10 or one E-10S)
Loads over 13.2A may activate the battery protection circuit and automatically stop the supply of power.

In Japan/Asia
IDX Company, Ltd.
6-28-11 Shukugawara,
Tama-ku, Kawasaki-Shi,
Kanagawa-ken 214-0021,
Japan

Sales and service
Phone +81-44-850-8801
Fax +81-44-850-8838
E-mail idx.japan@idx.tv

In the United States
IDX System Technology, Inc.
1602 Lockness Place,
Torrance, CA 90501
USA

Sales and Service
Phone +1-310-891-2800
Fax +1-310-891-3600
E-mail idx.usa@idx.tv

In Europe/Middle East
IDX Technology Europe, Ltd.
Unit 9, Langley Park,
Waterside Drive, Langley,
Berkshire SL3 6EZ,
England

Sales and service
Phone +44-1753-547-692
Fax +44-1753-546-660
E-mail idx.europe@idx.tv