

# Power

## EBP Serie

Externe Batterypacks



- › Einfache Installation durch Plug and Play
- › Erweiterung der Autonomie auf bis zu 12 Stunden möglich
- › Langlebigkeit der Batterien durch intelligentes Batteriemanagement

CFR External Battery Packs (EBPs) bieten erweiterte Autonomiezeit für alle Alpha CFR USV Modelle. Alle Batterie-Erweiterungen werden anschlussfertig und inklusive Kabel geliefert. Sie erhalten Batterielaufzeiten bis zu 12 Std. indem mehrere gleiche oder unterschiedliche EBPs zusammengeschaltet werden.

## EBP Serie

### Technische Spezifikationen

| Modell     | Für USV Typ CFR (VA) | Abmessungen (B x H x T) in mm | Gewicht in Kg | Kapazität (A) | Autonomie bei 100% Last (Min.) |
|------------|----------------------|-------------------------------|---------------|---------------|--------------------------------|
| EBP 24 A   | 600/1000E            | 216 x 114 x 394               | 18            | 17            | 45/25                          |
| EBP 24 B   | 600/1000E            | 216 x 242 x 584               | 32            | 38            | 109/50                         |
| EBP 24 C   | 600/1000E            | 216 x 267 x 610               | 58            | 66            | 218/101                        |
| EBP 24 E   | 600/1000E            | 216 x 546 x 711               | 141           | 176           | 466/248                        |
| EBP 48 A   | 1500/2000/2500/3000E | 216 x 267 x 610               | 58            | 33            | 76/54/40/47                    |
| EBP 48 E   | 1500/2000/2500/3000E | 216 x 546 x 711               | 141           | 88            | 176/134/100/97                 |
| EBP 48 M   | 5000E                | 216 x 546 x 711               | 141           | 88            | 53                             |
| EBP 144 Y  | 7500/10000E          | 216 x 546 x 711               | 406           | 264           | 42/28                          |
| EBP 144 E  | 7500/10000E          | 394 x 770 x 838               | 406           | 17            | 104/72                         |
| EBP 1275 B | 5000E                | 394 x 770 x 406               | 406           | 88            | 165                            |

Für die 19" Rackmount Version unserer CFR Serie ist mindestens ein EBP Pflichtoption, da im Gegensatz zur Stand-Alone Version die USV nur ein Steuergerät ohne Batterien ist. Aufgrund der großen Filter und Transformatoren in der USV, werden die Batterien in externen Gehäusen untergebracht. Dies spart Gewicht und erhöht die Flexibilität der Anlagen.

| Modell       | Für USV Typ                  | Abmessungen (B x H x T) in mm | Gewicht in Kg | Kapazität (Ah) | Autonomie in Min.* |
|--------------|------------------------------|-------------------------------|---------------|----------------|--------------------|
| EBP217-24 RM | CFR 1000E RM                 | 442 x 89 x 388                | 15            | 17             | 12                 |
| EBP417-24 RM | CFR 1000E RM                 | 442 x 89 x 388                | 30            | 34             | 32                 |
| EBP417-48 RM | CFR 1500E RM/<br>Nexsys 1250 | 442 x 89 x 388                | 30            | 17             | 18                 |
| EBP48A RM    | CFR 1500/<br>3000E RM        | 432 x 222 x 381               | 64            | 33             | 60/27              |
| EBP48I RM    | CFR 5000E RM                 | 432 x 222 x 381               | 64            | 33             | 12                 |

\*höhere Autonomiezeiten durch Verwendung mehrerer EBPs möglich

Ein Produkt der Alpha Technologies, Mitglied der Alpha Group <http://www.alpha.com>

Vertrieb/Distribution: **ATECO EDV GmbH**, Assar-Gabrielsson-Str. 1, D-63128 Dietzenbach  
 eMail: [info@ateco.de](mailto:info@ateco.de) WEB: <http://www.usvsysteme.de>