

E3/DC GmbH Erich-Maria-Remarque-Ring 22 49074 Osnabrück www.e3dc.com

Anhang A4 Elektronische Schnittstelle zum Batteriemanagement / verwendbare Batterien

Herstellererklärung

- zur elektronische Schnittstelle des Batteriemanagementsystems,
- des verwendeten Protokolls bei Batteriesteller sowie
- der verwendeten Batterien

Das PV-Speichersystem des Typs S10 kann mit Blei-Säure- / Blei-Gel- / Lithium-Polymer- / Lithium-Titanat-Batterien betrieben werden.

Das PV-Speichersystem des Typs S10 bietet eine dokumentierte Schnittstelle zum Batteriemanagement.

Eine Beschreibung der Schnittstelle sowie der Anforderungen an ein geeignetes Batteriesystem kann unter folgender Internetadresse heruntergeladen werden: http://www.e3dc.com/deutsch/vertrieb-installation/information.html

Osnabrück, 03.05.2013

E3/DC GmbH

Dr. Andreas Piepenbrink

endr

Geschäftsführer

Peter Gutendorf

Leiter Produktion und Service