

Ease of use

Environment Manager

Managementeinheit für mehrere Umgebungssensoren

Der Environment-Manager ist als Systemerweiterung für den SNMP PRO Adapter konzipiert und ist als solcher ein universal einsetzbares Gerät für die Verwaltung von Sensoren. Insgesamt können bis zu 8 analoge Fühleinheiten, 4 digitale Kontakte und 4 digitale Schalter gleichzeitig verwaltet werden. Jede Art von Fühleinheit kann angeschlossen werden sei es für Temperatur, Luftfeuchtigkeit, Druck, Tankniveau, chemische Konzentration oder ähnliches unter den Bedingungen dass die von den angeschlossenen Sensoren ankommenden Signalspannungen innerhalb der spezifizierten Werte liegen ; analoge Eingänge 0 – 10V, digitale Ein-/ Ausgänge 48V 500mA. Die digitalen Ausgänge können für den Normalfall wahlweise als offen oder geschlossen konfiguriert werden. Um mehr als vier Fühlergeräte anschließen zu können sind manche Sensoren mit einem Erweiterungsstecker ausgestattet der die Verkopplung mehrerer Einheiten aneinander ermöglicht, sonst kann ein freier RJ11 Steckplatz als Anschluss verwendet werden. Wenn alle RJ11 Steckplätze belegt sind können bei Bedarf Splitteranschlüsse eingesetzt werden um zusätzliche Steckplätze zur Verfügung zu stellen.



Hauptmerkmale:

- Management von bis zu 8 analogen Fühleinheiten, 4 digitalen Kontakte und 4 digitale Schaltern
- Gehäusedesign aus solidem Metall
- Steckerfertige Ausführung zur problemlosen Installation/ Nachrüstung
- Schutz über passwortgeschützte Levels

Environment Manager: technische Daten

TECHNISCHE DATEN	
Ausführung geeignet für	alle AEG Protect USV-Baureihen mit SNMP-PRO-Adapter
Nennanschlussspannung/ -frequenz	230 Vac, 50/ 60 Hz
Netzeingang	IEC320 – C20 (16 A)
Anzahl Ausgangstromkreise (Verbraucheranschluss)	4 x IEC320 – C13 (10 A) max. Schaltleistung je Stromkreis 8 A
Abmessungen (H x B x T) Towerbetrieb	66 mm x 262 mm x 162 mm
19"-/ Rackbetrieb	66 mm (1,5 HE) x 483 mm (19") x 162 mm
Gewicht	0,8 kg
AEG Bestellnummer	800 002 2488

AEG is a registered trademark used under license from AB Electrolux • Changes are subject to change without notice • 07/2009

AEG Power Solutions GmbH
Emil-Siepmann-Str. 32
59581 Warstein-Belecke
Deutschland
Tel.: +49 2902 763 168
Fax: +49 2902 763 169
www.aegpartnernet.de

PERFEKT IN FORM UND FUNKTION

AEG