

EA1340

差圧・温度センサー



EA1340は、差圧や温度を計測することのできるセンサーです。eco PDUに接続して、環境の監視や管理に活用することができます。環境監視の際には、カスタマイズされた差圧・温度の最小/最大しきい値に応じてアラームで通知します。

特長

- 計測範囲 - 温度：-19 ~ 60°C、気圧：±500hPa
- ケーブル(3m)一体型のコンパクトデザイン
- 高感度
- 操作が簡単

仕様

| | |
|-------|---|
| コネクタ | RJ-11-P4C |
| 計測 | |
| 範囲 | 温度: -19 ~ 60°C 気圧: ±500 Pa |
| 精度 | 温度: ±1°C (0 ~ 40°C) 気圧: ±1 % (15 ~ 35°C) 臨界温度: -0.1hPa/°C |
| 解像度 | 気圧: 0.3hPa 温度: 0.1°C |
| 消費電力 | DC 5V (最大)、3mA(typical) |
| 動作環境 | |
| 動作温度 | 0 ~ 60°C、95% RH未満、結露なきこと |
| 保管温度 | 0 ~ 40°C推奨 |
| 湿度 | 90% RH未満 |
| ケース | |
| ケース材料 | プラスチック |
| 重量 | 90 g |
| ケーブル長 | 3 m |

構成図



ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.