

波長自動識別機能付 光パワーメータ

JW3216-AT

PRODUCT CATALOG

- 発振波長および変調の自動識別機能付
- バックライト機能付
- 内部ストレージ：1000データ
- 単三電池およびACアダプタ駆動



同シリーズ光源とのセット使用により
発振波長および変調を自動識別します

製品仕様

| 型名 | JW3216AT-A | JW3216AT-C |
|----------------|--------------------------------|------------|
| 波長帯域 (nm) | 800 ~ 1700 | |
| 測定パワーレンジ (dBm) | -70 ~ +6 | -50 ~ +26 |
| 不確かさ (dB) | ±0.15 | |
| 校正波長 | 850,1300,1310,1490,1550,1625nm | |
| 分解能 (dB) | 0.01 | |
| 自動識別変調 (Hz) | 270,330,1K,2K | |
| 自動識別波長 (nm) | 85,013,001,310,149,000,000,000 | |
| 光コネクタ | FC/SC/ST (交換可能) | |
| データ保存 | 1000 | |
| 通信ポート | USB | |
| バッテリー | 単三電池 x3 or ACアダプタ | |
| バッテリー駆動時間 | 200時間 | |
| 動作温度 (°C) | -10 ~ +60 | |
| 保管温度 (°C) | -25 ~ +70 | |
| 湿度 | 0 ~ 95% (結露なきこと) | |
| 製品寸法 (mm) | 235 x 160 x 80 | |
| 製品重量 (g) | 750 | |

標準構成

| | |
|----------|--|
| 本体 | TFC001AP |
| ユーザマニュアル | |
| ソフトケース | |
| オプション | |
| 各種変換アダプタ | FC/PC(オス) - SC-APC(メス), FC/PC(オス) - LC/PC(メス),,,,等 |

www.opt-ron.com

info@opt-ron.com



株式会社 オプトロンサイエンス

〒113-0033 東京都文京区本郷 3-21-8
ケイアイビル 3階
TEL:03-5800-1341 FAX:03-5800-1342