

波長自動識別機能付 光源

JW3116-AT

PRODUCT CATALOG

- JW3216とのセット使用により
波長および変調を自動識別
- 1台にSM/MMを搭載可能
- 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



同シリーズパワーメータ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

発振波長 (nm)	850,1300(MM) / 1310,1490,1550,1625(SM)
光源タイプ	FP-LD (その他光源も選択可)
出力 (dBm)	-5 ~ -12 (ハイパワー化 対応可)
出力調整ステップ (dBm)	<0.5
出力安定性 (dB,30min,20°C)	±0.15
変調 (Hz)	0°C ~ +50°C
光コネクタ	FC/SC/ST (交換可能)
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	45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	JW3116-AT
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
ゲイアイビル 3階
TEL:03-5800-1341 FAX:03-5800-1342