



Ascentac OCAMS8031 之電源模組 (PSU)，支援熱插拔功能，在更換電源模組時不需關閉電源，維持遠端光纖監測機 (RTU) 之正常運作。

# 電源模組

## Ascentac OCAMS8031

### 描述

Ascentac OCAMS8031 為 DC 電源模組 (DC Power Supply Unit, PSU)，遠端光纖監測機 (Remote Test Unit, RTU) 組件之一，DC 電源模組具備 2 個獨立電源模組，提供自動備援功能，當其中一電源模組故障時，另一電源模組自動供應設備所需電源。考量系統安全，模組採過載保護之設計，排除機房供電不良造成系統意外損壞之可能性。

## 規格

電源模組 (PSU)	
輸入電源 (Vdc)	-36 至 -72
最大輸出功率 (W)	100
尺寸 (高 x 寬 x 深) (公釐)	1. 27.1x216.5 x 267.8
功能	1. 自動備援 2. 具備熱插拔功能 3. 提供遠端重啟功能 4. 提供遠端程式更新功能 5. 電源電壓、電流偵測功能

## 訂購資訊

OCAMS 04-**80310**

電源模組

範例：OCAMS 04-80310



©版權所屬 2025 亞森特。亞森特有權隨時修改本型錄內容，恕不另行通知。  
本產品功能或規格一經改變，型錄將會隨之更新。

型錄更新版本可造訪亞森特官方網站 <http://www.ascentac.com>。



聯絡我們