



Opengear CM8000



Sterowanie zasilaniem i dostęp do konsoli — pierwszy krok w przywracaniu sprawności, gdy wszystko inne nie działa

Gdy sieć przestaje działać, CM8000 zapewnia połączenie z najważniejszymi urządzeniami, dając inżynierom **niezawodny dostęp do konsoli szeregowej**, dzięki czemu infrastruktura krytyczna pozostaje dostępna.

Dzięki 4 lub 8 portom szeregowym **Cisco Straight X2 pinout** i wydajnej czterordzeniowej platformie ARM, CM8000 jest specjalnie zaprojektowany do zdalnych szaf, oddziałów i lokalizacji brzegowych.

CM8000 umożliwia zespołom IT natychmiastowe działanie, skracając średni czas przywrócenia sprawności (MTTR), unikając kosztownych wyjazdów serwisowych i standaryzując dostęp do konsoli we wszystkich lokalizacjach.

Kluczowe korzyści

Kompaktowy i specjalnie zaprojektowany

Gęstość portów szeregowych w niewielkiej obudowie

Zawsze dostępny

Integracja PDU do zdalnego sterowania zasilaniem

Zaufana platforma

Bezpieczny, kontrolowany dostęp do konsoli

Ujednoczone zarządzanie

Płynna integracja z Lighthouse

Wyniki biznesowe



Szybkie przywracanie

Bezpieczny dostęp do konsoli urządzeń, uruchamianie diagnostyki i przywracanie usług — bez konieczności oczekiwania na przybycie personelu na miejsce



Niższe koszty operacyjne

Unikaj niepotrzebnych wyjazdów serwisowych, rozwiązując większość problemów zdalnie za pomocą konsoli szeregowej i łączności OOB



Spójność operacyjna

Standaryzacja dzięki zastosowaniu jednego kompaktowego menedżera konsoli dla oddziałów, punktów sprzedaży detalicznej, punktów sprzedaży detalicznej i małych centrów danych

CM8000 posiada specjalnie zaprojektowany system zarządzania szeregowego i integracji zasilania, zapewniający **pełną kontrolę nad infrastrukturą**.

