



# WADY ROZWIĄZAŃ ARISTA

## Rozłączne i drogie platformy do zarządzania siecią

Różne platformy przeznaczone dla sieci przewodowej (CloudVision Portal) i bezprzewodowej (CloudVision CUE)

Brak interoperacyjności rozwiązań

Bardzo drogie – Licencja Enterprise dla nieograniczonej liczby przełączników to 1.000.000 USD na miesiąc!

## Model dla centrów danych dostosowany do potrzeb korporacyjnych

IP Fabric zbudowane z myślą o centrach danych a nie sieciach kampusowych czy brzegowych

Brak ujednoliconej platformy dla sieci przewodowych i bezprzewodowych

## Ograniczone rozwiązania dla sieci bezprzewodowych

Ograniczone portfolio rozwiązań

Brak rozwiązania dla Wi-Fi 7, nie ogłoszono nawet prac w tym zakresie

## Brak funkcjonalności dla określonych zastosowań

Brak obsługi stackingu, zwiększa złożoność i koszty zarządzania

Brak funkcji dla urządzeń i sieci brzegowych, np. LLDP-MED dla VoIP

Tylko cloud NAC (nadal brak ogólnej dostępności), nie obsługuje ZTNA dla bezpiecznego dostępu aplikacji

## Elementy wyróżniające

Pełne rozwiązanie cloud – Ujednolicona sieć przewodowa, bezprzewodowa i SD-WAN

Dojrzała oferta rozwiązań kampusowych, w tym fabric

Jedna sieć, jedna chmura – całościowe i zaawansowane zarządzanie z poziomu cloud

Uniwersalne platformy – elastyczność wdrożenia i ochrona inwestycji

Uniwersalne licencje – Proste, elastyczne i z możliwością przenoszenia

ExtremeCloud IQ SE Management – możliwość zarządzania środowiskami heterogenicznymi



# ARISTA BATTLECARD

Przykład zastosowania w środowiskach kampusowych i korporacyjnych

## POZYCJONOWANIE ARISTA

- **Rozwiązania nieopracowane z myślą o środowiskach korporacyjnych** – model dla centrów danych jest tylko dostosowany do architektury kampusowej.
- **IP Fabric** – opracowane z myślą o centrach danych a nie sieciach kampusowych, nie obejmuje środowiska korporacyjnego.
- **Rozłączne platformy zarządzania** – oddzielne rozwiązania do zarządzania sieciami przewodowymi (CloudVision Portal) i bezprzewodowymi (CloudVision CUE).
- **CloudVision jest drogie** – licencje dla urządzeń i dedykowane urządzenia fizyczne, sprawiają, że wdrożenie platformy do zarządzania jest bardzo kosztowne.
- **Brak obsługi stackingu** – Podejście Arista do grup MLAG jest bardziej złożone w konfiguracji i obsłudze.
- **Ograniczona oferta rozwiązań bezprzewodowych** – mała liczba rozwiązań, w tym brak zewnętrznych urządzeń 5E, czy punktów dostępowych Wi-Fi 7.
- **Bezpieczeństwo** – Brak lokalnego rozwiązania NAC. Bezpieczeństwo aplikacji to nadal tylko wizja. Promują integrację z Zscaler Internet Access (ZIA), co nie jest unikalną funkcjonalnością i Extreme również to oferuje.

## PRZEWAGA EXTREME

- **Uniwersalna oferta rozwiązań** – Ciągłość innowacji w ramach w pełni zintegrowanych rozwiązań sieciowych, od centrum danych po obszar kampusowy i brzegowy.
- **One Cloud** – Jedna platforma do całościowego, ujednoczonego zarządzania wszystkimi urządzeniami, w ramach jednego interfejsu.
- **Natywnie bezpieczne fabric** – Wysoce skalowalne i zautomatyzowane rozwiązanie usprawniające wdrożenie i obsługę w całej sieci.
- **Ochrona inwestycji i interoperacyjność** – Klienci mogą modernizować infrastrukturę we własnym tempie. ExtremeCloud IQ SE zarządza rozwiązaniami innych producentów, ujednoczając heterogeniczne sieci w ramach jednego interfejsu.
- **Ujednoczone licencje** – Uproszczony model licencji, które mogą być przenoszone, co zwiększa korzyści.
- **Uniwersalne rozwiązanie ZTNA** – Spójne polityki bezpieczeństwa dla użytkowników, urządzeń i aplikacji, w ramach jednego rozwiązania.
- **Extreme Control** – Lokalna, scentralizowana i szczegółowa widoczność oraz kontrola wszystkich punktów końcowych w sieci.

## PYTANIA SONDUJĄCE

- Czy korzystają Państwo z heterogenicznej infrastruktury sieciowej?
- W jaki sposób zapewniają Państwo interoperacyjność w swoim środowisku?
- Jak ważna jest dla Państwa możliwość zarządzania całą siecią z poziomu jednej platformy dostępnej w chmurze?
- Czy bezpieczeństwo aplikacji to wymóg czy problem?
- Jak duży jest Państwa zespół IT? Czy wykorzystują automatyzację i hiper-segmentację w swoich przepływach pracy?
- Czy wymagacie prostej i elastycznej strategii licencji, o przewidywalnych kosztach?
- Czy obsługujecie zewnętrzne i wewnętrzne sieci bezprzewodowe?
- Czy skorzystali by Państwo na elastyczności, pozwalającej na etapowe wdrażanie nowych technologii?