

Protokół zarządzania stacjami komputerowymi pod kontrolą systemu Linux



Zarządzanie dużą liczbą podobnie skonfigurowanych stacji komputerowych potrafi być pracochłonne bez użycia oprogramowania automatyzującego taki proces.



Istnieje wiele rozwiązań wspomagających konfigurowanie nawet tysięcy urządzeń. Przykładami jednych z obecnie najpopularniejszych są 4 rozwiązania opisane w pracy:



Cechą wspólną tych rozwiązań jest użycie ich własnych, złożonych języków zastosowanych do wyrażenia wymagań dotyczących konfiguracji zarządzanych systemów.



Niniejsza praca ma za zadanie przedstawić alternatywne podejście do zagadnienia konfigurowania wielu stacji komputerowych – bez użycia specjalizowanego języka konfiguracji.