

Molex wprowadza rozwiązania do zaawansowanego zarządzania cyklem życia warstwy fizycznej sieci

Molex Premise Networks udostępnia, jako efekt globalnej restrukturyzacji oraz znaczących inwestycji, Zaawansowany System Zarządzania Cyklem Życia Warstwy Fizycznej Sieci (APLLM – Advanced Physical Layer Lifecycle Management) – przełomowy, nowy pakiet rozwiązań, dzięki którym przedsiębiorstwa mogą zarządzać warstwą fizyczną i infrastrukturą na niezrównanym w skali całej branży okablowania strukturalnego poziomie widoczności i integracji.

Rozwiązanie APLLM, obejmujące produkty z dziedziny oprogramowania, elektroniki i tradycyjnych rozwiązań do transmisji danych, umożliwia śledzenie inwestycji od planowania przez projekt, zakup, instalację, przeniesienia, rozbudowy i zmiany (MAC), aż po ewentualną modernizację infrastruktury i połączonych z nią zasobów, obejmując tym samym jej cały cykl życia.

Firmy muszą osiągać więcej mniejszymi środkami – Molex Premise Networks może w tym pomóc.

APLLM składa się z trzech zasadniczych grup produktów: INSIGHT, MIIM i tradycyjnych produktów do transmisji danych. Każdy z tych elementów wdrożony osobno zaspokaja określoną potrzebę związaną z infrastrukturą, ale zintegrowane, wdrożone w całości rozwiązanie APLLM zapewnia przedsiębiorstwom niespotykane dotychczas funkcje i zalety.

Wprowadzamy zarządzanie cyklem życia infrastruktury do przedsiębiorstw na całym świecie.

Dzięki swoim przełomowym technologiom Molex Premise Networks pokonuje dotychczasowe bariery i jako lider branży zapewnia niespotykany wcześniej wzrost efektywności, udoskonalenie procesów oraz stopniowy wzrost wartości. Skala tych korzyści dla zainteresowanych stron w procesach wdrażania i zarządzania infrastrukturą była wcześniej niewyobrażalna. Nie ulega wątpliwości, że nasz dorobek i doświadczenie w dziedzinie okablowania strukturalnego daje firmie Molex Premise Networks wyjątkowe możliwości, by podnieść poprzeczkę i zaoferować przedsiębiorstwom na całym świecie udoskonalenia wynikające z zaawansowanej współpracy, widoczności i kontroli nad warstwą fizyczną.

INSIGHT (Infrastructure Lifecycle Management):

INSIGHT to system zarządzania informacjami online do planowania, wdrażania i zarządzania infrastrukturą oraz połączonymi zasobami. Składają się z 3 podstawowych modułów – Project Control, Connectivity Management i MAC Management – system INSIGHT zwiększa



widoczność, kontrolę, automatyzację i współpracę w zarządzaniu dowolną infrastrukturą na potrzeby określonych zainteresowanych stron. Wśród podstawowych funkcji można wymienić biblioteki najlepszych praktyk, dostosowane schematy organizacji pracy, uprawnienia i grupowanie wielu użytkowników, a także dostęp w czasie rzeczywistym do informacji z dowolnego miejsca na świecie. Wszystko to sprawia, że system ten jest efektywny i unikatowy.

MIIM™ (Advanced Physical Layer Management):

MIIM to wszechstronne rozwiązanie do zaawansowanego zarządzania warstwą fizyczną, skoncentrowane na udoskonalonym zarządzaniu siecią, bezpieczeństwie sieci, administrowaniu zasobami, zwiększonej wydajności i widoczności. Oprócz zarządzania pracami MAC i zleceniami pracy MIIM nieustannie monitoruje i odwzorowuje warstwę fizyczną. Między innymi śledzi ciągłość okablowania od pomieszczenia telekomunikacyjnego do gniazd abonenckich, wykrywa wpięcia i wypięcia urządzeń w sieci, porównuje stan powykonawczy elementów sieci z zamierzeniami projektowymi, a także umożliwia realizację zleceń pracy, ułatwiając technikom orientację w połączeniach krosowych. Głównym czynnikiem wyróżniającym MIIM jest zdolność do monitorowania

stanu kanału fizycznego nie tylko w szafie, ale aż po oddalone obszary robocze.

Tradycyjne produkty do transmisji danych:

Molex Premise Networks nie zmienia swojego strategicznego podejścia do tego zestawu produktów. Transmisja danych pozostaje podstawową kompetencją, a firma nieustannie opracowuje nowe produkty i dba o ich jakość, podczas gdy ułatwiają zarządzanie nimi. Oferta naszych tradycyjnych produktów do transmisji danych współdziała harmonijnie z rozwiązaniami INSIGHT i MIIM.

molex[®]

one company > a world of innovation

Eastern Europe Headquarters
Molex Premise Networks Sp. z o.o.
 ul. Okrzei 1a; 03-715 Warszawa
 Polska
 tel. +48 22 333 81 50
 faks +48 22 333 81 51

Zakład Produkcyjny w Polsce
Molex Premise Networks Sp. z o.o.
 ul. Tczewska 2
 Rokitki; 83-112 Lubiszewo
 tel. +48 58 530 62 00
 faks +48 58 530 62 01

www.molexpn.com.pl