

xpressNetwork Utility

Narzędzie do wsadowej konfiguracji i aktualizacji oprogramowania sterowników ECLYPSE



Przegląd

Narzędzie xpressNetwork pozwala zaoszczędzić czas i zredukować koszty, zapewniając większą kontrolę nad wieloma sterownikami ECLYPSE poprzez wykrywanie urządzeń i operacje wsadowe, takie jak konfigurowanie i aktualizowanie wielu sterowników ECLYPSE w sieci. Umożliwia ono również bezpośredni dostęp do interfejsu sieciowego sterownika lub uruchomienie programu EC-gfxProgram w celu zaprogramowania sterowników.

Większa wydajność pracy dzięki aplikacji mobilnej xpressNetwork Companion. Aplikacja ta ułatwia identyfikację i lokalizację sterownika w sieci. Użyj kodu QR umieszczonego na sterownikach ECLYPSE, aby w łatwy sposób zebrać kluczowe dane sterownika i ułatwić jego integrację z siecią za pomocą xpressNetwork Utility.

Właściwości i zalety

- Narzędzie xpressNetwork pozwala zaoszczędzić czas potrzebny na konfigurację sieci i konserwację, umożliwiając aktualizację ustawień konfiguracyjnych dla szeregu sterowników jednocześnie.
- Wysyłaj aktualizacje jednocześnie do każdego wybranego kontrolera, oszczędzając czas i unikając powtarzających się zadań
- Możliwość wsadowego załadowania projektów ENVYISION i EC-gfxProgram do wybranych urządzeń ECLYPSE, bez konieczności otwierania każdego urządzenia w celu wprowadzenia zmian.
- Historia zadań umożliwia śledzenie wszystkich czynności/zadań i statusów zadań wykonanych przez narzędzie xpressNetwork Utility.
- Zapisz istniejącą listę urządzeń jako plik .ddl (Distech Device List) i załaduj ją ponownie, gdy wymagane jest zdalne połączenie ze sterownikami, a wykrywanie urządzeń nie jest możliwe.
- Wykryj wszystkie sterowniki ECLYPSE podłączone do wszystkich kart sieciowych (Ethernet i Wi-Fi) komputera lub wybierz konkretną kartę sieciową, aby przeprowadzić konfigurację wsadową.
- Uruchom program EC-gfxProgram bezpośrednio z narzędzia xpressNetwork Utility, aby zaprogramować jeden lub więcej sterowników w sieci.
- Większa produktywność dzięki aplikacji mobilnej xpressNetwork Companion. Łatwe identyfikowanie i lokalizowanie sterownika w sieci za pomocą kodu QR umieszczonego na sterownikach ECLYPSE w celu łatwego gromadzenia kluczowych danych sterownika i ułatwienia jego integracji z siecią za pomocą narzędzia xpressNetwork Utility.
- Kreator konfiguracji prowadzi użytkownika przez sieć i parametry konfiguracyjne sterownika, a także oferuje dodatkowe funkcje, takie jak zapisywanie projektów konfiguracyjnych, filtrowanie za pomocą znaczników, importowanie bazy danych urządzeń i inne.

Wymagania systemowe

System Operacyjny Microsoft Windows 8.1 lub późniejszy

Procesor Minimum wymagane przez system operacyjny

Pamięć Minimum wymagane przez system operacyjny

Display 1024 × 768-pixel resolution or greater

Hard Drive Minimum required by Operating System

Network Support Ethernet adapter (10/100MB with RJ45 connector) or Wi-Fi adapter

Internet Connection Full-time high-speed ISP recommended for remote site access (56K modem at minimum)

EC-gfxProgram Version 5.3 or later

Microsoft Excel Version 2010 or later

,j5H),oeW9 G;ée' oe Z eW9) G; @9 3; 3e Ge G;e 93 9GeAG e 93@ 9G 93U
3 e.)FD.,Celqje' G e 3 G' G G;ée' 3 e 3 oe,'k/G oe. Ge9e. Gez/&qJz'Fe e 3 3 9e 3 9eW9 G;ée'
3 G ; 9e@ el G ée)&Roe& ;Ue9e 3 @Ge ;9Ge ;ée 3 e' G e A' Ge 9;G ;' Ue_ 9Ge9 Ge 3 9e e9e Z el
oeW9 G;ée' e& ;oeuyadekeuyuae_ G 9Ge 3 3e 3 G GU
R A3 3e 9G@ 9A3eZ 3ekenuyde 3;Ge@GeB3 3oel 3 @oe('oeV3 3@3oeBn5ey'neke)9G@ 9A3eZ 3ez,ekeM.'e@Ge)3; oeddge3 G GeK3 ;G e