



**ZAKTUALIZUJ  
JUŻ DZIŚ!**

Jeśli nadal masz sterowniki serii IQ<sup>®</sup>1 & IQ<sup>®</sup>2, to dlaczego ich nie zaktualizować do najnowszej technologii IQ<sup>®</sup>4?

**OFERTA  
DŁUGOTERMINOWA**

\*W związku z dużym zapotrzebowaniem, oferta będzie trwała aż do 29 grudnia 2019.

Wiele starszych sterowników Trend działa od wczesnych lat 80-tych i zawiera komponenty elektroniczne, które mogą mieć nawet 30 lat.

Zdecydowanie zalecamy klientom rozważenie planowanego programu aktualizacji urządzeń. Aktywna modernizacja starszych sterowników serii IQ natychmiast zmniejszy prawdopodobieństwo wystąpienia ryzyka finansowego lub operacyjnego i zminimalizuje wszelkie potencjalne zakłócenia lub przestoje.

Potrzebujesz innego nieodpartego powodu do uaktualnienia? W ostatnich latach nastąpił znaczny postęp technologiczny w zakresie automatyki we wszystkich dziedzinach. Dzięki serii IQ<sup>®</sup>4 firma Trend poprawiła wydajność i niezawodność systemu oraz dodała szereg dodatkowych funkcji do naszego obecnego asortymentu. **ZAKTUALIZUJ JUŻ DZIŚ** do najnowszej technologii, aby w pełni wykorzystać wiodące na rynku sterowniki firmy Trend i zwiększone możliwości oszczędzania energii.

Aktualizując swój system do IQ<sup>®</sup>4 możesz uzyskać **5 lat gwarancji** na nowe rozwiązanie. Skontaktuj się z Twoim Partnerem Trend już dziś, aby upewnić się, że Twój BEMS Trend jest gotowy na przyszłość.



**iQ VISION**

**iQ 4E**

**iQ ECO**

**TREND**

# ZAKTUALIZUJ JUŻ DZIŚ! DLA PEŁNEGO SPOKOJU

## Lista Twoich wycofanych sterowników

Czy masz jakieś sterowniki wymienione tutaj? Jeśli tak, radzimy działać już teraz!

WYCOFANY STEROWNIK	DATA WYCOFANIA	SUGEROWANY STEROWNIK ZAMIENNY
IQ1xx i IQ7xx wszystkie wersje	Różne	Brak wsparcia, skorzystaj z rodziny IQ4x
IQLxx wszystkie wersje	Grudzień 2016	IQECO wszystkie wersje (Brak obsługi LonWorks - IQECO korzysta z BACNet MSTP)
IQ21x 230v IQ21x 24v	Czerwiec 2012 Grudzień 2012	IQ41x/LAN/230 IQ41x/LAN/24VAC Uwzględnij przedłużacz kabli LAN i płytkę adaptera IQ41x
IQ222 (24v & 230v)	Czerwiec 2013	IQ422/12/LAN/230 IQ422/12/LAN/24VAC
IQ221, IQ223, IQ228, IQ229	Kwiecień 2016	Sterownik i moduły IO dopasowane do wymagań we/wy IQ422/12/LAN/... lub IQ4E/xx/LAN/BAC/230 Moduły IQ4/IO (jeśli wymagane)
IQ231	Lipiec 2013	Controller and IO modules to match IO requirements IQ4E/xx/LAN/BAC/230 Moduły IQ4/IO (jeśli wymagane)
IQ233 wszystkie wersje	March 2016	
IQ241	Lipiec 2013	
IQ241 KartyS	Wrzesień 2014	Nie dotyczy
IQ246	Grudzień 2012	Sterownik i moduły IO dopasowane do wymagań we/wy IQ4E/xx/LAN/BAC/230 Moduły IQ4/IO (jeśli wymagane)
IQ250	Marzec 2005	
IQ251 wszystkie wersje	Marzec 2016	
IQ3xact	Czerwiec 2013	IQ422/12/xx/230 IQ422/12/xx/24VAC
3XTEND (EINC L)	Wrzesień 2013	XTEND/24V lub IQ4NC/00/230 ENCLS/MBOX/XTEND & ACC/24VAC
EINC	Grudzień 2013	XTEND/24V lub IQ4NC/00/230
IQ3XCITE/xx/100-240	Kwiecień 2016	Sterownik i moduły IO dopasowane do wymagań we/wy IQ4E/xx/xx/BAC/230 Moduły IQ4/IO (jeśli wymagane)
IQ3XACT/12/XNC	Kwiecień 2016	IQ422/12/XNC/xx/BAC/xx
IQ3XCITE/00/XNC	Kwiecień 2016	IQ422/00/XNC/xx/BAC/xx
IQ3XCITE/96/XNC/xx/100-240	Kwiecień 2016	IQ4E/96/XNC/xx/BAC/230
IQ204	Grudzień 2016	IQ4E/32/LAN/BAC/24VAC & IQ4/IO/8UIO
IQ3XCITE/xx/24		IQ4E/xx/24VAC
IQ3XCITE/xx/LAN/24	Grudzień 2016	IQ4E/xx/LAN/BAC/24VAC
IQ3XCITE/96/XNC/24		IQ4E/96/XNC/BAC/24VAC
XCITE/IO/xx	Grudzień 2016	IQ4/IO/xx

Trend zawsze zobowiązywał się dołożyć należytych starań w celu wspierania produktów przez okres dziesięciu lat po ich wycofaniu z produkcji. Jest to jednak uzależnione od dostępności komponentów, technologii itp. i dotyczy to w dalszym ciągu produktów, dla których daty podane są w tabeli. Wsparcie obejmuje naprawę, wymianę lub produkt alternatywny w przypadku wystąpienia awarii w miejscu, gdzie został zainstalowany.

Urządzenia zamienne będą dostępne tylko w procesie zwrotów produktów Trend. Chociaż awaria sterownika Trend jest bardzo rzadka, to w przypadku jej wystąpienia, Trend w ramach gwarancji dołoży starań, aby wymienić urządzenie na nowy produkt. Urządzenia z awarią nieobjętą gwarancją mogą być wymieniane na nowe lub naprawiane, również w zależności od dostępności komponentów, technologii itp. Produkty IQ®4 stanowią atrakcyjne rozwiązanie alternatywne.

W odniesieniu do wsparcia wykraczającego poza warstwę fizyczną, Trend ma na celu oferowanie rozwiązań w przypadku nieprawidłowości w funkcjonowaniu produktu o krytycznym znaczeniu przez okres dwóch lat od daty jego wycofania.

Krytyczne anomalie funkcjonalne to pełne niedostępności lub wady funkcjonalności oprogramowania sprzętowego produktu, które są istotne dla działania i/lub nadzoru nad kontrolowaną aplikacją.

Regularne aktualizacje zabezpieczeń przestaną obowiązywać po 18 miesiącach od daty wycofania, a dalsze korzystanie z tych produktów nie będzie później wspierane z punktu widzenia bezpieczeństwa.

Zmieniające się zagrożenia bezpieczeństwa cybernetycznego mogą zagrozić prywatności informacji Twoich klientów i integralności ich systemu sterowania. Użytkownik może nadal korzystać z tych produktów na własne ryzyko, jednak nowe i przyszłe zagrożenia bezpieczeństwa cybernetycznego nie mogą być skutecznie odpierane przez produkt. W zależności od indywidualnych przypadków i potencjalnego zagrożenia oraz możliwego ograniczenia ryzyka, można alternatywnie rozważyć rozszerzenie asortymentu do nowej rodziny IQ®4.

**Jeśli w pomieszczeniach Twojego budynku są zainstalowane starsze sterowniki serii IQL i współpracujące z nimi panele naścienne, to informujemy, że programem aktualizacji Trend objął również urządzenia pomieszczeniowe. Proponujemy w ich miejsce najnowsze sterowniki z rodziny IQ®eco oraz panele naścienne serii RD-WMB.**

**Trend Control Systems**

Tel: +44 (0)1403 211888 trendcontrols.com  
zamowienia@trendcontrols.com

MKT 1362 v1 Wrzesień 2018

**TREND**