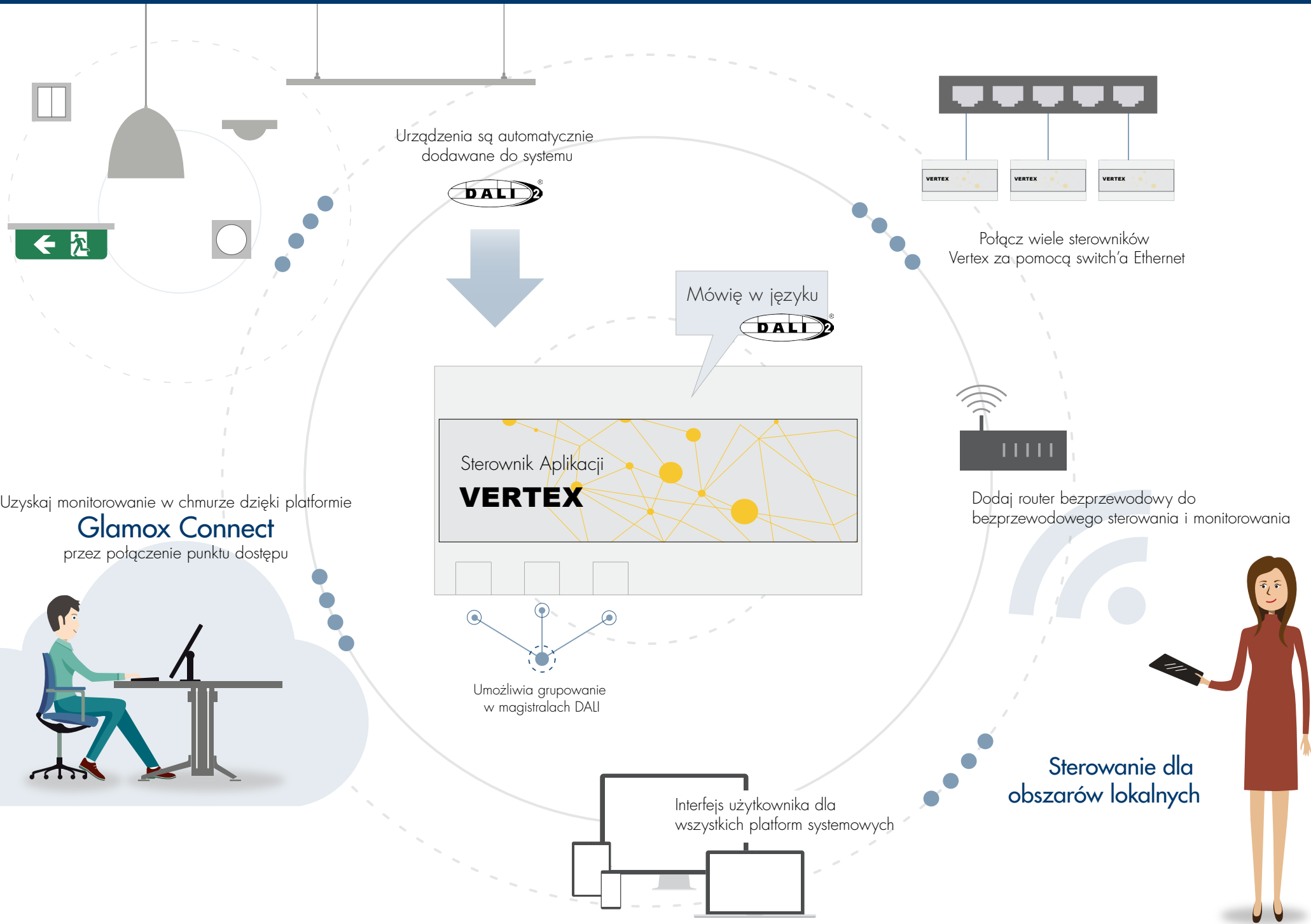




# Ethernet2Dali

System zarządzania oświetleniem,  
który rozwija się wraz z projektem





Planowanie systemu zarządzania oświetleniem, który za pięć lat nadal będzie odpowiadał wymaganiom, może być sporym wyzwaniem – zwłaszcza jeżeli ma on działać w wielu lokalizacjach lub wspierać klientów, którzy pracują w ten sposób.

Dzięki Ethernet2Dali (E2D) można z łatwością rozszerzyć zakres zarządzania oświetleniem z instalacji lokalnej do rozwiązania opartego na chmurze. E2D jest autorskim systemem opartym na naszym rozległym doświadczeniu w zakresie sposobów korzystania z budynków biurowych, placówek edukacyjnych i służby zdrowia. Elastyczność i przyjazność dla użytkownika były kluczowymi celami podczas projektowania systemu.

### **Sterownik Aplikacji Vertex**

Mózgiem E2D jest Sterownik Aplikacji Vertex (ApC), który pozwala na uruchomienie instalacji oraz monitorowanie jej z jednego punktu. Wyjątkową zaletą Vertexa ApC jest możliwość stosowania go zarówno jako sterownika do obszarów lokalnych, jak i części naszego rozwiązania opartego na chmurze – Glamox Connect. ApC posiada moduł logiczny, a timer pomaga w generowaniu codziennych harmonogramów. Vertex ApC wykorzystuje informacje z dowolnego źródła, podejmuje decyzje, a następnie wysyła odpowiednie polecenie do oprawy. Dzięki trzem portom DALI do sterownika można podłączyć do 192 opraw. Można także połączyć kilka sterowników ApC, aby zbudować duży, elastyczny system oparty na DALI.

## Dlaczego Ethernet2Dali?

### **Kompleksowy**

Nasz sterownik Vertex ApC wykorzystuje najnowszą wersję standardu DALI2, która zawiera mnóstwo informacji przydatnych przy prowadzeniu instalacji oświetleniowej. To sprawia, że nasz system E2D jest znacznie bardziej kompleksowy pod względem konserwacji i technik operacyjnych.

### **Intuicyjny**

Dzięki interfejsowi użytkownika, który należy do najbardziej intuicyjnych na rynku, prowadzenie szkoleń z obsługi Vertexa ApC to sama przyjemność. Konfiguracja, identyfikacja, podział na grupy i wreszcie ustawianie parametrów – wszystko dzieje się w logicznej kolejności.

### **Wszechstronny**

Ponieważ Vertex ApC używa tylko standardowego języka DALI2 po stronie produktu, każdy może się z nim połączyć, co czyni system bardziej uniwersalnym. Nasza logiczna platforma wykorzystuje moduł open source, dzięki czemu cały system jest niezwykle wszechstronny.

You define. We connect.