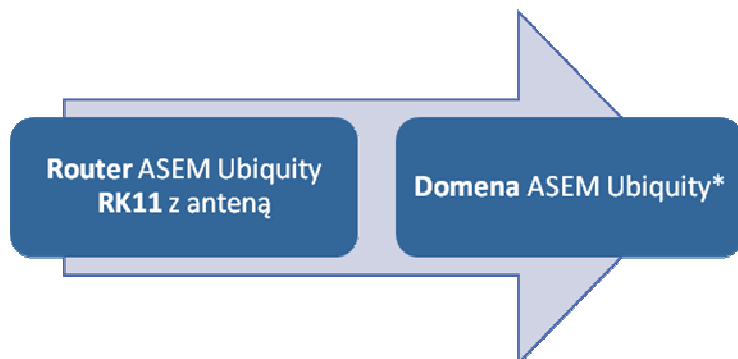


## ZESTAW STARTOWY ASEM UBIQUITY

Zdalny serwis dostępny dla wszystkich urządzeń automatyki



**Cena specjalna:**

580,00 EUR/ netto

### Router Ubiquity RK11

Router Ubiquity to niezależne rozwiązanie udostępniające funkcje zdalnego dostępu serwisowego dowolnym urządzeniom automatyki. RK11 umożliwia dostęp do maszyn i instalacji bez użycia przewodowego połączenia internetowego. Jest wyposażony w modem 2G/3G/3G + EDGE/HSPA i interfejsy Ethernet.



### UBIQUITY

- zdalny dostęp za pośrednictwem połączenia VPN (po GSM/GPRS lub Ethernecie) do urządzeń automatyki podłączonych za pomocą podsieci Ethernet i szeregowych
- nie wymaga instalacji dodatkowych urządzeń i pozwala na działanie w oddalonych instalacjach podobnie jak w sieci lokalnej
- umożliwia serwisantom technicznym i inżynierom wsparcia reakcję na powstające problemy bez konieczności wyjazdów i pobytów w fabrykach i zakładach, co zdecydowanie obniża koszty serwisu
- niezastąpione w fazie uruchomienia i odbioru instalacji: pozwala na modyfikacje i aktualizacje aplikacji, a także zdalne debugowanie sterowników PLC i innych urządzeń automatyki
- podręcznik ASEM Ubiquity „Pierwsze Kroki”.

### Dane techniczne RK11:

- Interfejsy: 2 x Ethernet 10/100 (1xLAN + 1xWAN), RS-232/422/485/MPI, USB 2.0 Host
- 2 wejścia cyfrowe 24V, 2 wyjścia cyfrowe 24 VDC – 200mA
- Zintegrowany modem 2G/3G/3G+ EDGE/HSPA
- Gniazdo antenowe SMA
- Zasilanie: 24 VDC (9-36 VDC)

\* **Domena** „Single Entity” – „Single Access” (SS) – nielimitowany dostęp do domeny dla jednej firmy, dla jednego użytkownika równocześnie, hostowanie w domenie SABUR.

**OFERTA OBOWIĄZUJE DO 31.03.2016**

Wyłączny dystrybutor/wsparcie techniczne:  
 Sabur Sp. z o.o.  
 ul. Puławska 303, 02-785 Warszawa  
 tel. +48 22 549 43 53; fax. +48 22 549 43 50  
[sabur@sabur.com.pl](mailto:sabur@sabur.com.pl), [www.sabur.com.pl](http://www.sabur.com.pl)

