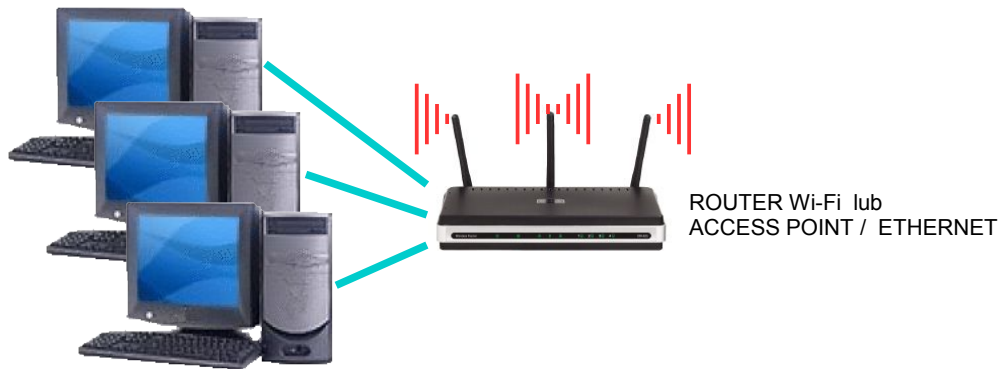


Sieć LAN ETHERNET



Bezprzewodowa sieć lokalna Wi-Fi  
(802.11b/g)



Komputer PC  
z bezprzewodową kartą  
sieciową Wi-Fi



ADA-M14110

Urządzenie  
z interfejsem  
RS232



RS232



INTERNET

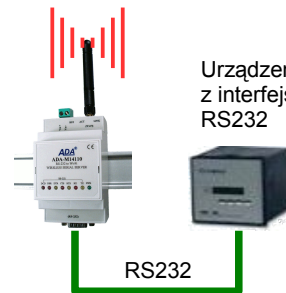
ROUTER Wi-Fi / DSL  
Publiczny adres IP



Komputer PC  
z bezprzewodową kartą  
sieciową Wi-Fi

LOKALIZACJA - A

ROUTER Wi-Fi / DSL  
Publiczny adres IP



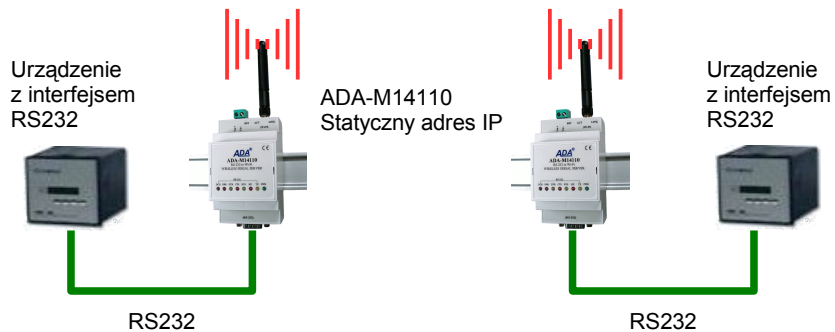
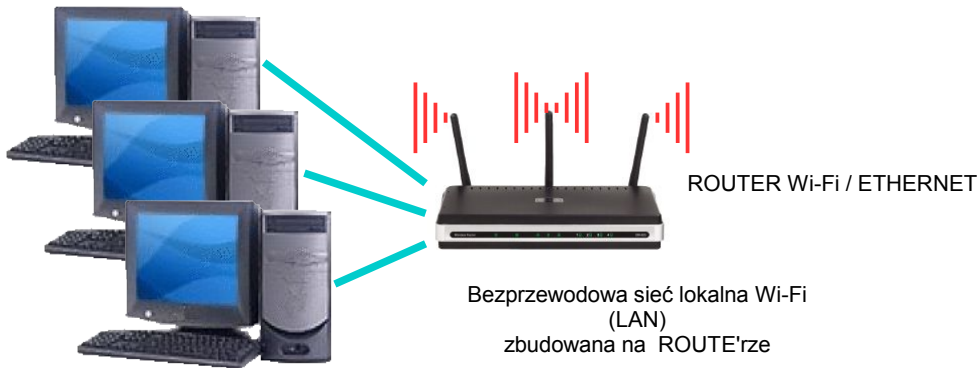
Urządzenie  
z interfejsem  
RS232

ADA-M14110

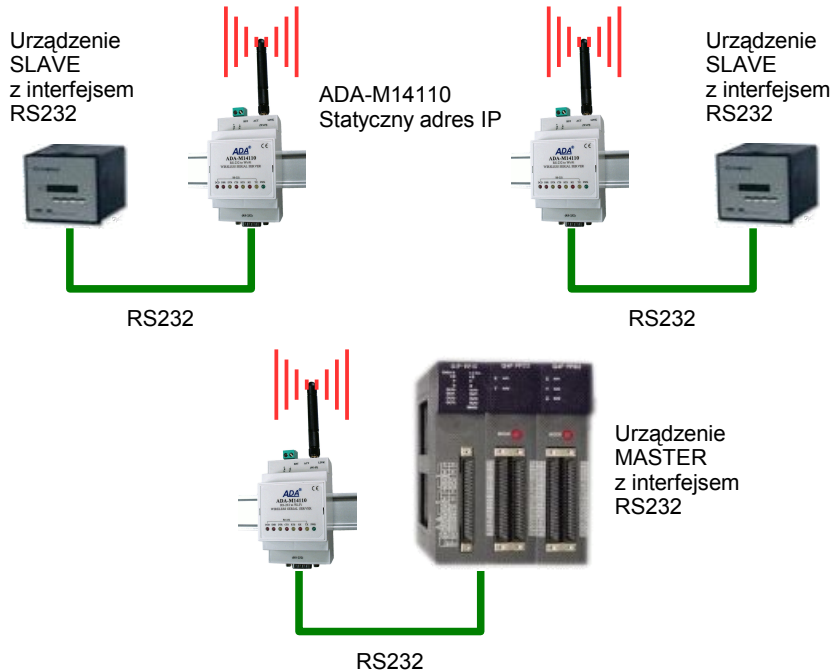
RS232

LOKALIZACJA - B

Sieć LAN ETHERNET

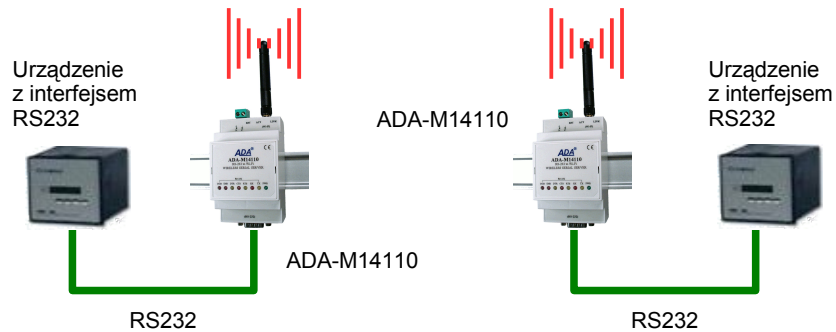


Bezprzewodowa sieć Wi-Fi (802.11b/g) połączenie typu „Ad-Hoc” pomiędzy serwerami portów ADA-M14110.  
Praca w trybie mostu szeregowego UDP



Bezprzewodowa sieć Wi-Fi (802.11b/g) połączenie typu „Ad-Hoc” pomiędzy serwerami portów ADA-M14110.

Praca w trybie mostu szeregowego TCP / UDP



INTERNET

ROUTER Wi-Fi / DSL  
Publiczny adres IP



ROUTER Wi-Fi / DSL  
Publiczny adres IP



Urządzenie  
z interfejsem  
RS232



ADA-M14110

RS232



LOKALIZACJA - A

Urządzenie  
z interfejsem  
RS232



ADA-M14110

RS232



LOKALIZACJA - B