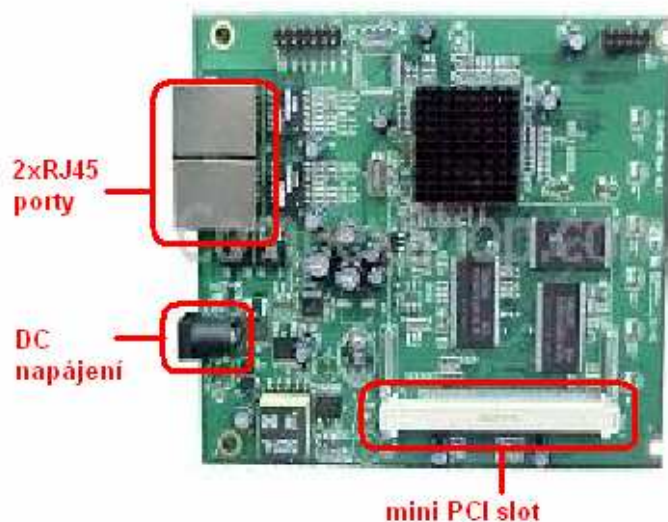


IKARUS WP 54 6E OEM router board – rychlá instalační příručka



2xRJ 45 porty – slouží k připojení zařízení standardu ethernet.

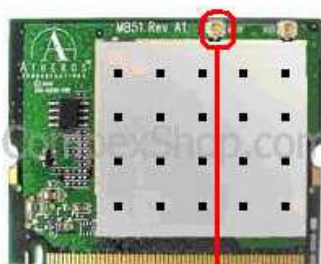
DC napájení – slouží k připojení stejnosměrného napájecího napětí v případě, že nepoužíváte power over ethernet řešení. Rozsah je 12-48 V. Dbejte zvýšenou pozornost polaritě.

Power over ethernet – WP54 6E OEM router board podporuje standard 802.3 af a vlastní proprietární řešení Complex. Pro aplikaci POE použijte RJ45 port blíže ke konektoru napájení (na obrázku spodní konektor). Připojení jiného POE může poškodit Váš routerboard.

Mini PCI slot – slouží k osazení routerboardu mini PCI bezdrátovou síťovou kartou. Instalovaná síťová karta musí být podporována router boardem a zároveň příslušnou verzí firmware resp. OS. Doporučené modely jsou Complex řady WLM-54. Dbejte správné orientace karty a nikdy nepoužívejte násilí. Výstup antény se v případě Complex WLM-54 série zapojuje v základním nastavení do konektoru MAIN. V případě zapojení do konektoru AUX nemusí výsledné řešení fungovat korektně a budete muset provést úpravu nastavení FW/OS. Pro zapojení karet jiných výrobců kontaktujte Vašeho dodavatele. Jako OEM integrátor řešení dbejte příslušných nařízení ohledně výkonu a frekvenčního spektra.

Výchozí nastavení – default IP – 192.168.1.3, heslo pro management : „admin“

IKARUS OS manager můžete online získat zde : <http://web.antcor.com/downloads.asp>



konektor MAIN