

Aktualizace ovládacího panelu

- 1) Odšroubujte ovládací panel.
- 2) Odpojte komunikační kabel RJ 45 od panelu a připojte ovládací panel k notebooku.
- 3) Nastavte komunikaci mezi notebookem a panelem.
 - a. V případě, že má stroj nové PLC: CP-2005, je nutné změnit IPv4: IP adresa:
 192.168.134.1 a maska podsítě: 255.255.255.0
 - b. V případě, že má stroj staré PLC: CP-1093, je nutné změnit IPv4: IP adresa: 192.168.6.1 a maska podsítě: 255.255.255.0

		Podporuje-li siť automatickou kon	figuraci IP, je možné získat nastavení
Připojit pomocí: Realtek PCIe GbE Family Controller Konfigurovat Toto připojení používá následující položky: Kient sitě Microsoft Sdílení souborů a tiskáren v sítich Microsoft Plánovač paketů technologie QoS		Podporuje-li siť automatickou konfiguraci IP, je možne ziskat nastaveni protokolu IP automaticky. V opačném připadě vám správné nastavení poradi správce sitě. Qískat IP adresu ze serveru DHCP automaticky © Použít následující IP adresu: IP adresa: IP2 . 168 . 134 . 1 Maska podsítě: 255 . 255 . 255 . 0	
 Protokol IP verze 4 (TCP/IPv4) Protokol multiplexoru pro sitový adaptér od Ovladač protokolu LLDP společnosti Micro Protokol IP verze 6 (TCP/IPv6) 	d společnosti psoft	Výghozí brána:	
C	>	Použí <u>t</u> následující adresy ser	verå DNS:
Nainstalovat Odinstalovat	Vlastnosti	Upřednostňovaný server DNS:	
Popis Protokol TCP/IP. Výchozí protokol pro rozlehlé sítě, který zajištuje komunikaci mezi propojenými sítěmi různého druhu.		Alternativní server DNS:	
		Při ukončení ověřit platnost nastavení Upřesnit	

4) Nové PLC: CP-2005

Klikněte na tento odkaz: <u>http://192.168.134.178:8080/cgi-bin/setup_about.cgi</u> Staré PLC: CP-1093

Klikněte na tento odkaz: http://192.168.6.152:8080/cgi-bin/setup_about.cgi

- 5) Heslo: 2131 nebo 4567
- 6) Na levé straně vyberte UPDATE.
- Vyberte soubor FW_ID-35_v76.tgz k aktualizaci ovládacího panelu a stiskněte tlačítko SUBMIT.
- 8) Počkejte, až uvidíte, že aktualizace byla úspěšná.
- 9) Odpojte komunikační kabel od ovládacího panelu a zapojte zpátky kabel z PLC.