

TOUCH SYSTEM CONTROLLER, WI-FI & INTERNET



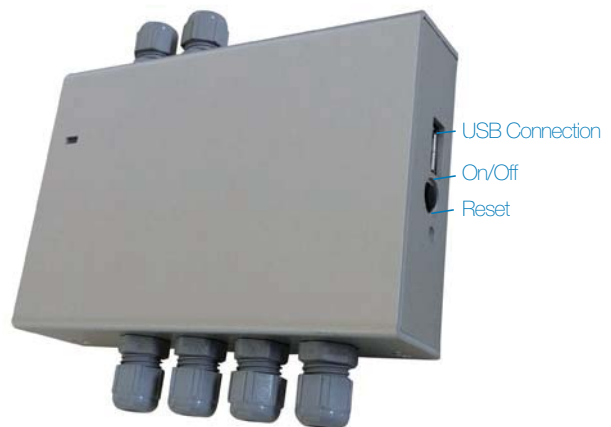
TC43 und WB43 sind zwei Systemsteuerungen, um iSeries Klimasysteme zuverlässig zu steuern. Heiz- und Warmwassersysteme (bis zu 4-Systeme pro Controller), benutzen eine WEB-Schnittstelle. WB43 ist so konzipiert, um mit einem Web-Browser auf PC, Mac, iPad, iPhone, Android zugreifen zu können (IExplorer, Chrome, Safari, Firefox werden unterstützt). TC43 bietet zusätzlich den Service eines 5" Touchscreens. und ist daher ein Stand-alone Controller, kein anderes Gerät ist unbedingt erforderlich. Sowohl WB43 und TC43 verwalten zuverlässig DHCP-Protokolle, so können sie verwendet werden mit dynamisches IP-Adressen als Ziel mit statischer IP-Adressen (sehr häufig in VPN). Sie sind verbunden im iSeries System über seriellen RS485 (4 seriellen Ports für jeden Controller) und Net lokal für 10/100 Ethernet RJ45.

Dank einen Router im lokalen Netz und der Controller Kompatibilität mit DynDNS-Protokoll und Tunneling-Service, haben die vollen Remote-Zugriff auf iSeries ohne statische IP. Jedes Gerät verfügt einen Web-Browser auf dem lokalen Netz über Ethernet oder über WiFi. Mit beiden Steuerungen erhalten Sie Zugriff auf die Betriebsparameter der Inneneinheiten (Temperatursollwert, Lüftungs-, Kühl- / Heizbetrieb, etc ...), Überwachung, Wartung, Diagnose. TC43 und WB43 sind sehr einfach zu installieren, und werden per BUS-Leitung und 12-VDC-Strom Adapter angeschlossen.

TC43 - WEB GATEWAY TOUCH SCREEN



WB43 - WEB GATEWAY



CONNECTION EXAMPLE

