

ZÁKLADNÍ REGULACE



Regulátor EVO – automatický elektronický systém vypouštění vody a cyklus čištění – automatický elektronický ovladač rychlosti – elektronická kontrola automatických vlastností – elektronická kontrola teploty a vlhkosti – denní a týdenní elektronické nastavení – Sběrnice pro správu systému (BSM) kompatibilní

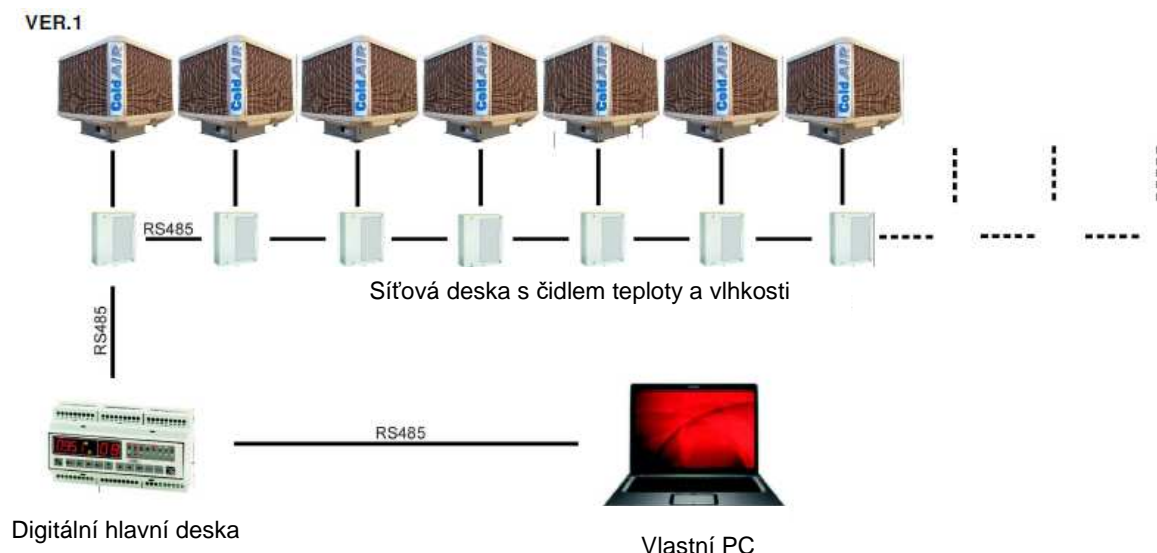


Regulátor ECO – ruční ovládací systém zapnuto / vypnuto – ovladač rychlosti – ovládání chlazení / větrání

SÍŤOVÁ REGULACE

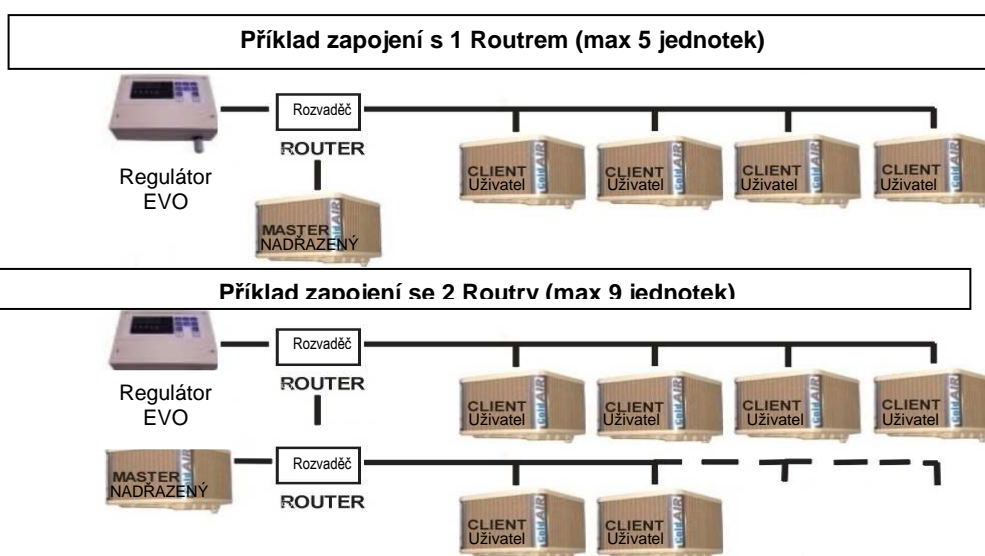
Adiabatické chladiče řady Comfort jsou vybaveny elektronickým rozhraním ovládání systémem BUS - Chladicí Sběrníkový Systém (CBS) anebo síťovým systémem CABS.

Systém CBS umožňuje ovládat až 30 chladících jednotek pomocí digitální desky, kterou lze připojit k počítači. Díky tomuto systému je možné ovládat jednotky jednotlivě anebo skupiny jednotek, všechny ve stejné funkci anebo každou odděleně s přizpůsobením se jakékoli potřebě jednotlivého prostoru v budově.



Kód	Popis
MAC600.008	Router - rozvaděč
C600.033	Síťová deska s čidlem teploty a vlhkosti pro jednu jednotku anebo skupinu chladících jednotek
C600.050	Digitální hlavní deska umístěna na hlavním rozvaděči
C600.053	Vstup připojení počítače a řídicího software k doplnění hlavní digitální desky C600.050
C600.052	Digitální hlavní deska se vstupem k připojení počítači a řídicímu software
C600.051	MODBUS modul k připojení ke stávajícímu BUS systému

Systém CABS umožňuje ovládat až 5 chladících jednotek pomocí jediného řídicího rozvaděče (Routru). Díky tomuto systému všechny chladící jednotky pracují ve skupině ve stejné zvolené funkci.



DALŠÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Kód	Popis
C101.942	Horizontálně a vertikálně stavitelný anemostat pro VZT, 600x600 mm, FPA109-FPA159-TA159-TC109
C101.903	Horizontálně a vertikálně stavitelný anemostat pro VZT, 1150x590 mm, TA209-TC209
C103.153	4 – stranný střešní anemostat s horiz. nast. žaluzií pro VZT, 600x600 mm, FPA109-FPA159-TA159-TC109
C101.904	6 – stranný střešní anemostat s horiz. nast. žaluzií pro VZT, 1185x590 mm, TA209-TC209
C431.002	Zimní kryt pro TA 159 a TC 109
C431.006	Zimní kryt pro TA 209 a TC 209
C431.001	Zimní kryt pro FPA 109 a FPA 159
C431.005	Zimní kryt pro TA 309
C431.011	Zimní kryt pro TA 209-2SD
C431.009	Protihmyzová síť TA 159 a TC 109
C431.007	Protihmyzová síť TA 209 a TC 209
C431.008	Protihmyzová síť FPA 109 a FPA 159
C431.012	Protihmyzová síť TA 309
C431.013	Protihmyzová síť TA 209-2SD
C400.019	L = 2 m vlnitá trubka k vypouštění vody
C500.020	Čidlo průtoku vzduchu k automatickému ovládní odtahových ventilátorů