

5.2 Regulace a vzdálený dohled

Typ	Popis	Registr. číslo
ACURC	Komunikační modul umožňující ovládání klimatizačních jednotek LG pomocí povelů z regulačního, nebo nadřazeného řídicího systému MAR nebo vzduchotechnické jednotky. Umožňuje zapnutí a vypnutí jednotky(nebo skupiny jednotek) , přepínání chlazení a topení ,ovládání nastavení výkonu signálem 0-10V. Modul má možnost nastavení režimu plného ovládání , nebo režimu MONITOR ve kterém pouze sleduje stav klimatizační jednotky. Modul lze připojit k jednotkám SINGLE A,MULTI a MULTI-V .	7370000.375
IQSD-GSM	Modul slouží k ovládání zařízení pomocí SMS a prozváněním pomocí mobilního telefonu. Navíc je vybavený vstupy pro dva teplotní senzory 1-wire DS1820 , jedním měřicím vstupem 0-30V SS, 0-24V ST a dvěma digitálními vstupy s optočleny 0-30V Monitorování stavu teploty, vstupů s možností alarmu. Ovládání 2 nezávislých relé Odposlech s možností aktivace na vstupech. Možnost použití plánovače. Záložní akumulátor, zálohované napětí 12V 6 nezávislých alarmů: Input1 0 až 30V, Input2 0 až 30V, 2x teplotní alarm, alarm změny napětí, stav zařízení zaslané plánovačem a alarm výpadku a obnovení napájení.	7370000.441
IP TERMOSTAT	Dálkové odečítání teplot, stavu pinu a napětí přes internet ovládání zařízení pomocí výstupního relé automaticky nebo manuálně. Odečet a nulování stavu čítačů - digitální vstup-relé - např. elektroměry s pulzním výstupem. Monitorování napájecích napětí, výpadku napětí apod. Hlídkání teploty spolu se spouštěním ventilátoru či topení - termostat. V případě vzniklé události-eventu , pošle UDP SNMP TRAP a E-MAIL. možnost hesla pro konfiguraci možnost vyčítání status.xml stránky Je možné jej napájet i z akumulátoru 12V.	7242000.172
FMNFP14A1	Karta pro sériovou komunikaci LG PI485	7360000.118
TEMP1820	Teplotní čidlo pro IQSD-GSM a pro IP termostat	7370000.019

