(BAFT BALOCH) (AC 7)

IO LIST SYSTEM CONFIG PARAMETER SETTING

		SLOT
AC_CONTROL	0	
FDBK SUPPLY 1	1	
FDBK_SUPPLY_2	2	
FDBK_SUPPLY_3	3	
FDBK RETURN 1	4	
FDBK RETURN 2	5	
FDBK_DRV_RUN	6	
FDBK_POWER_DAMPER	7	1
FAULT_DRIVE	8	
FAULT_DRIVE_MPCB	9	
FAULT_FAN_SUPPLY_1	10	
FAULT_FAN_SUPPLY_2	11	
FAULT_FAN_SUPPLY_3	12	
FAULT_FAN_RETURN_1	13	
FAULT_FAN_RETURN_2	14	
THERMOSTAT_ALARM	15	
FIRE_ALARM	16	
DOOR1	17	2
DOOR2	18	2
	19	
	20	
	21	
OUTPUT		SLOT
FAN_SUPPLY_1_k1	0	
EAN CLIDDLY 1 LD1		
FAN_SUPPLY_1_kB1	1	
FAN_SUPPLY_1_KB1 FAN_SUPPLY_2_K2	2	
FAN_SUPPLY_2_K2	2	1
FAN_SUPPLY_2_K2 FAN_SUPPLY_2_kB2	2	1
FAN_SUPPLY_2_K2 FAN_SUPPLY_2_kB2 FAN_SUPPLY_3_K3	2 3 4	1
FAN_SUPPLY_2_K2 FAN_SUPPLY_2_kB2 FAN_SUPPLY_3_K3 FAN_SUPPLY_3_KB3	2 3 4 5	1
FAN_SUPPLY_2_K2 FAN_SUPPLY_2_kB2 FAN_SUPPLY_3_K3 FAN_SUPPLY_3_K83 FAN_RETURN_1_K4	2 3 4 5 6	1
FAN_SUPPLY_2_K2 FAN_SUPPLY_2_kB2 FAN_SUPPLY_3_K3 FAN_SUPPLY_3_KB3 FAN_RETURN_1_K4 FAN_RETURN_1_kB4	2 3 4 5 6 7	1
FAN_SUPPLY_2_K2 FAN_SUPPLY_2_kB2 FAN_SUPPLY_3_K3 FAN_SUPPLY_3_KB3 FAN_RETURN_1_K4 FAN_RETURN_1_kB4 FAN_RETURN_2_K5	2 3 4 5 6 7 8	1
FAN_SUPPLY_2_K2 FAN_SUPPLY_2_KB2 FAN_SUPPLY_3_K3 FAN_SUPPLY_3_KB3 FAN_RETURN_1_K4 FAN_RETURN_1_kB4 FAN_RETURN_2_K5 FAN_RETURN_2_K5	2 3 4 5 6 7 8	1
FAN_SUPPLY_2_K2 FAN_SUPPLY_2_kB2 FAN_SUPPLY_3_K3 FAN_SUPPLY_3_K83 FAN_RETURN_1_K4 FAN_RETURN_1_kB4 FAN_RETURN_2_K5 FAN_RETURN_2_K5 DRIVE_RUN	2 3 4 5 6 7 8 9	1
FAN_SUPPLY_2_K2 FAN_SUPPLY_2_KB2 FAN_SUPPLY_3_K3 FAN_SUPPLY_3_KB3 FAN_RETURN_1_K4 FAN_RETURN_1_kB4 FAN_RETURN_2_K5 FAN_RETURN_2_K5 DRIVE_RUN PUMP1_RUN	2 3 4 5 6 7 8 9 10	
FAN_SUPPLY_2_K2 FAN_SUPPLY_2_KB2 FAN_SUPPLY_3_K3 FAN_SUPPLY_3_K83 FAN_RETURN_1_K4 FAN_RETURN_1_K84 FAN_RETURN_2_K5 FAN_RETURN_2_K5 FAN_RETURN_2_KB5 DRIVE_RUN PUMP1_RUN PUMP2_RUN	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	2
FAN_SUPPLY_2_K2 FAN_SUPPLY_2_KB2 FAN_SUPPLY_3_K3 FAN_SUPPLY_3_K83 FAN_RETURN_1_K4 FAN_RETURN_1_K4 FAN_RETURN_2_K5 FAN_RETURN_2_K5 FAN_RETURN_2_KB5 DRIVE_RUN PUMP1_RUN PUMP2_RUN DAMPER_POWER	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	
FAN_SUPPLY_2_K2 FAN_SUPPLY_2_KB2 FAN_SUPPLY_3_K3 FAN_SUPPLY_3_K83 FAN_RETURN_1_K4 FAN_RETURN_1_K4 FAN_RETURN_2_K5 FAN_RETURN_2_K5 FAN_RETURN_2_KB5 DRIVE_RUN PUMP1_RUN PUMP2_RUN DAMPER_POWER STEAM_VALVE_POWER1	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	

SLOT 1	SLOT 2	SLOT 3	SLOT 4	SLOT 5
		SM 1231 AI4	SM 1232 AQ4	SM 1232 AQ4
		CH 0 :TEMP IN_Z1	CH 0 :FREQ REF	CH 0 :STEAM VALVE2
		CH 1 :HUMID IN_Z1	CH 1 :FRESH DAMPER 1	CH 1:
	SM 1223 DI8/DQ8 x relay	CH 2 :TEMP IN_Z2	CH 2 :FRESH DAMPER 2	CH 2:
		CH 3 :HUMID IN_Z2	CH 3 :STEAM VALVE1	CH 3:
		CH 4 :TEMP OUT		
		CH 5 :HUMID OUT		
		CH 6:		
		CH 7:		