

# — METASYS —

Technol. system	Inf. bod Short Description	Popis Description Long	Hardware Object	Type of Controller	HW	SW Item	Type of Signal	Range Low	Range High	Jednotky Unit	State 0 (OPEN)	State 1 (CLOSED)	Normal State	Alarm Priority	Panel	Poznámka Notice
VZT_ANGIO	TE99	Teplota venkovního vzduchu	VZT_ANGIO	CGM/FAC	IN-AN	IN1	PT1000	-40	50	°C					RMS11-120	WS
VZT_ANGIO	TE01	Teplota vzduch - přívod	VZT_ANGIO	CGM/FAC	IN-AN	IN2	PT1000	-40	120	°C					RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	TE02	Teplota vzduch - odvod	VZT_ANGIO	CGM/FAC	IN-AN	IN3	PT1000	-40	120	°C					RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	TE03	Teplota vzduch - odvod, za rekup.	VZT_ANGIO	CGM/FAC	IN-AN	IN4	PT1000	-40	120	°C					RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	TE05	Teplota TV - zpátečka	VZT_ANGIO	CGM/FAC	IN-AN	IN5	PT1000	-40	120	°C					RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	FS01	Rychlost vzduchu - přívod	VZT_ANGIO	CGM/FAC	IN-AN	IN6	PT1000	0		m/s					RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	FS02	Rychlost vzduchu - odvod	VZT_ANGIO	CGM/FAC	IN-AN	IN7	PT1000	0		m/s					RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	TE81	Teplota prostoru	VZT_ANGIO	CGM/FAC	IN-AN	IN8	PT1000	0	40	°C					RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	SB	Deblokace poruchy	VZT_ANGIO	CGM/FAC	IN-BIN	IN9					-	deblok			RMS11-120	vnitřní propoj
VZT_ANGIO	MV1	Přívodní ventilátor - chod	VZT_ANGIO	CGM/FAC	IN-BIN	IN10					STOP	CHOD			RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	MV2	Odvodní ventilátor - chod	VZT_ANGIO	CGM/FAC	IN-BIN	IN11					STOP	CHOD			RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	MV1	Přívodní ventilátor - porucha (termistor)	VZT_ANGIO	CGM/FAC	IN-BIN	IN12					porucha	ok			RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	MV2	Odvodní ventilátor - porucha (termistor)	VZT_ANGIO	CGM/FAC	IN-BIN	IN13					porucha	ok			RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	PdA01	Přívodní ventilátor - chod (dP)	VZT_ANGIO	CGM/FAC	IN-BIN	IN14					STOP	CHOD			RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	PdA02	Odvodní ventilátor - chod (dP)	VZT_ANGIO	CGM/FAC	IN-BIN	IN15					STOP	CHOD			RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	PdA03	Přívodní filtr 1 - zanesení (dP)	VZT_ANGIO	CGM/FAC	IN-BIN	IN16					zanesení	ok			RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	PdA04	Přívodní filtr 2 - zanesení (dP)	VZT_ANGIO	CGM/FAC	IN-BIN	IN17					zanesení	ok			RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	PdA05	Odvodní filtr - zanesení (dP)	VZT_ANGIO	CGM/FAC	IN-BIN	IN18					zanesení	ok			RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	PdA06	Rekuperátor - námraza (dP)	VZT_ANGIO	CGM/FAC	IN-BIN	IN19					porucha	ok			RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	MC1	Čerpadlo TV - chod	VZT_ANGIO	CGM/FAC	IN-BIN	IN20					STOP	CHOD			RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	TZ01	PMO ohřivače - porucha	VZT_ANGIO	CGM/FAC	IN-BIN	IN21					alarm	ok			RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	EH1	Elektrický ohřivač - termostat	VZT_ANGIO	CGM/FAC	IN-BIN	IN22					STOP	CHOD			RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	EH1	Elektrický ohřivač - chod	VZT_ANGIO	CGM/FAC	IN-BIN	IN23					STOP	CHOD			RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	EH2	Topný kabel - chod	VZT_ANGIO	CGM/FAC	IN-BIN	IN24					STOP	CHOD			RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	EH2	Topný kabel - porucha	VZT_ANGIO	CGM/FAC	IN-BIN	IN25					porucha	ok			RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	CH1	Chladič 1- porucha	VZT_ANGIO	CGM/FAC	IN-BIN	IN26					porucha	ok			RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	CH2	Chladič 2- porucha	VZT_ANGIO	CGM/FAC	IN-BIN	IN27					porucha	ok			RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	SA	Manuální ovládání VZT - on/off	VZT_ANGIO	CGM/FAC	IN-BIN	IN28					STOP	CHOD			RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	HRSN	Hlavní napájení HRSN 1.2	VZT_ANGIO	CGM/FAC	IN-BIN	IN29					normal	ZAP			RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	HRSN	Záložní napájení HRSN 1.2	VZT_ANGIO	CGM/FAC	IN-BIN	IN30					normal	ZAP			RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	HRSN	Napájení zálohy - porucha	VZT_ANGIO	CGM/FAC	IN-BIN	IN31					ok	porucha			RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	SUMAL	Sumární porucha	VZT_ANGIO	CGM/FAC	OUT-BIN	OUT1					normal	porucha			RMS11-120	vnitřní propoj
VZT_ANGIO	MV1_FM	Přívodní ventilátor (FM) - on/off	VZT_ANGIO	CGM/FAC	OUT-BIN	OUT2					VYP	ZAP			RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	MV2_FM	Odvodní ventilátor (FM) - on/off	VZT_ANGIO	CGM/FAC	OUT-BIN	OUT3					VYP	ZAP			RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	MC1	Čerpadlo TV - on/off	VZT_ANGIO	CGM/FAC	OUT-BIN	OUT4					VYP	ZAP			RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	Y01/02	Přívodní / odvodní klapka - ovl.	VZT_ANGIO	CGM/FAC	OUT-BIN	OUT5					zavřena	otevřena			RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	EH1	Elektrický ohřivač - on/off	VZT_ANGIO	CGM/FAC	OUT-BIN	OUT6					VYP	ZAP			RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	EH2	Topný kabel - on/off	VZT_ANGIO	CGM/FAC	OUT-BIN	OUT7					VYP	ZAP			RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	MV1_FM	Přívodní ventilátor (FM) - ovládání	VZT_ANGIO	CGM/FAC	OUT-AN	OUT8	0-10V								RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	MV2_FM	Odvodní ventilátor (FM) - ovládání	VZT_ANGIO	CGM/FAC	OUT-AN	OUT9	0-10V								RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	Y03	Klapky rekuperátoru - ovládání	VZT_ANGIO	CGM/FAC	OUT-AN	OUT10	0-10V								RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	YH01	Ventil ohřevu TV - ovládání	VZT_ANGIO	CGM/FAC	OUT-AN	OUT11	0-10V								RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	CH1	Chlazení 1 - ovládání	VZT_ANGIO	CGM/FAC	OUT-AN	OUT12	0-10V								RMS11-120	WS-
VZT_ANGIO	CH2	Chlazení 2 - ovládání	VZT_ANGIO	CGM/FAC	OUT-AN	OUT13	0-10V								RMS11-120	WS-