

Vysielač
AT GENIO-SFERA

GENIO-SFERA

Prijímač
AR GENIO FLEXI A

GENIO A



BOARD



KONFIGURÁCIA

Verzia	Vysielač	Prijímač
GENIO-SFERA GR	2 dual axis Joysticks up to 4 steps + up to 9 commands + Key switch + Start/Clacson + Stop	Prechodkový alebo konektorový výstup (VAC alebo VDC napájanie)
GENIO-SFERA CP	2 dual axis Joysticks up to 4 steps + up to 9 on/off commands + Key switch + Start/Clacson + Stop	Prechodkový alebo konektorový výstup (VAC alebo VDC napájanie)
GENIO-SFERA C	Up to 3 single or dual axis Joysticks at 1 step + up to 9 on/off commands + Key switch + Start/Clacson + Stop	Prechodkový alebo konektorový výstup (VDC napájanie)

TECHNICKÉ ÚDAJE

Vysielač	AT GENIO-H SFERA	AT GENIO-K SFERA	Prijímač	GENIO FLEXI A	GENO A	BOARD
Frekvenčný rozsah	433.050 – 434.050 434.050 – 434.790 MHz	869.700 – 870.000 MHz	Napájanie	24/48/55 VAC 50/60 Hz	24/48/55/110/230 VAC 50/60 Hz	18-24 VAC 50/60 Hz o 24 VDC
VF výkon	< 10 mW ERP	< 5 mW ERP	Spotrba	<18 VA	< 35VA	<10W
Dosah	cca 150 metrov		N° max channels	14 on/off	21 on/off	6 on/off (rozšíriteľné)
Teplotný rozsah	od -20°C do +55°C		Anténa		Interná	Externá (voliteľné)
Výdrž pri 20°C	cca 20 hodín		Krytie	IP54	IP44	-
Anténa	Interná		Rozmery	135x255x85 mm	170x500x90 mm	110x200x90 mm
Krytie	IP54		Hmotnosť	1,2 Kg	3,6 Kg	0,8 Kg
Rozmery	243x156x141 mm		Materiál krytu	ABS plastická zmes		DIN bar podpora
Hmotnosť	1,1 kg					
Materiál krytu	ABS plastická zmes					
Automatické vypnutie	Po 8 minútach nepoužívania (voliteľné)					
Batérie	<i>PINC-GE</i>		Nabíjačka	<i>CONTROL-GE A</i>	<i>CONTROL-GE D</i>	
Typ	NiCd		Napájanie	80-250 VAC; 50/60 Hz	9-30 VDC	
Kapacita	7.2V – 0.7Ah			s automatickou reguláciou nabíjania		

Systém automatickej zmeny frekvencie