

Kaskádovatelné multipřepínače Green Line

Kaskádovatelné multipřepínače pro distribuci osmi SAT mezifrekvencí a pozemního signálu

8 x SAT vstup, 1x pozemní vstup

Vnitřní zesílení pro kompenzaci ztráty na kabelu

Výběr signálů pomocí 14/18 V, 0/22 kHz, DiSEqC 2.0

Vysoký útlum odrazu

Vysoká izolace mezi polarizacemi

Volitelný zdroj PSG 18/1200C v případě potřeby napájení LNB (Obj. číslo 9268100)



Typ	PSG 908 C	PSG 912 C	PSG 916 C	PSG 924 C
Objednáací číslo	9268010	9268030	9268040	9268050
Vstupy	8 SAT, 1 pozemní			
Výstupy	9 + 8 odbočení	9 + 12 odbočení	9 + 16 odbočení	9 + 24 odb.
Průchozí útlum 40 - 862 MHz	6 dB	5 dB	5 dB	5 dB
Průchozí útlum 950 - 2500 MHz	5 dB	6 dB	6 dB	6 dB
Odbočný útlum 40 - 862 MHz	6 dB	8 dB	3 dB	3 dB
Odbočný útlum 950 - 2500 MHz	3 dB	3 dB	4 dB	4 dB
Přepínací povely	14 V / 18 V / 22 kHz / DiSEqC 2.0			
Izolace Horizontál/Vertikál	> 28 dB	> 28 dB	> 28 dB	> 28 dB
Izolace SAT/Pozemní	> 30 dB	> 30 dB	> 30 dB	> 30 dB
Výstupní úroveň odbočení @35 dB IMA3	100 dB μ V	100 dB μ V	100 dB μ V	100 dB μ V
Provozní teplota	-20...+50 °C			
Rozměry mm	254 x 157 x 49	254 x 214 x 49	254 x 322 x 49	254 x 322 x 49

Samostatné multipřepínače

Samostatné multipřepínače pro distribuci SAT mezifrekvencí a pozemního signálu

5 x (8 x) SAT vstup, 1x pozemní vstup

Vnitřní zesílení pro kompenzaci ztráty na kabelu

Výběr signálů pomocí 14/18 V, 0/22 kHz, DiSEqC 2.0

Vysoký útlum odrazu

Vysoká izolace mezi polarizacemi



Typ	PSG 908 P	PSG 912 P	PSG 916 P
Objednáací číslo	9268070	9268080	9268090
Vstupy	8 SAT, 1 Pozemní		
Výstupy	8	12	16
Průchozí útlum SAT	0 dB	0 dB	0 dB
Průchozí útlum pozemní	-2 dB	-2 dB	-2 dB
Přepínací povely	14 V / 18 V / 22 kHz / DiSEqC 2.0		
Izolace Hor. / Ver.	> 30 dB	> 30 dB	> 30 dB
Izolace SAT / pozemní	> 30 dB	> 30 dB	> 30 dB
Výst.úroveň @ 35 dB IMA3	100 dB μ V		
Napájení LNB	max. 1000 mA		
Provozní teplota	-20...+50 °C		
Napájení	180-264 VAC, 47-63 Hz / 18 VDC, 1200 mA		
Rozměry mm	321 x 120 x 58	440 x 120 x 58	526 x 120 x 58

Typ	PSG 508 P	PSG 512 A	PSG 516 A
Objednáací číslo	9268001	9268002	9268004
Vstupy	4 SAT, 1 pozemní		
Výstupy	8	12	16
Průchozí útlum SAT	5 dB	1 dB	0 dB
Průchozí útlum pozemní	< 1 dB	-2 dB	-2 dB
Nastavení úrovně	/	SAT: 10 dB, pozemní 12 dB	SAT: 10 dB, pozemní 12 dB
Přepínací povely	14 V / 18 V / 0/22 kHz		
Izolace Hor. / Vert.	30 dB		
Izolace SAT / Pozemní	> 35 dB		
Výstupní úroveň	100 dB μ V		
Napájení LNB	max. 600 mA	max. 1000 mA	max. 1000 mA
Provozní teplota	-20...+50 °C		
Napájení	180-264 VAC, 47-63 Hz / 18 VDC, 1200 mA		
Rozměry mm	337 x 120 x 58	355 x 120 x 70	355 x 120 x 70

Zesilovač PSG 909 AMP

Zesilovač navržený pro řadu Green Line

Každý vstup (SAT i pozemní) je vybaven 20 dB útlumovým článkem pro nastavení úrovně signálu

Vysoké oddělení mezi jednotlivým vstupy

Nízká proudová spotřeba

Vysoká výstupní úroveň

Napájení z externího zdroje (součástí dodávky)



Typ	PSG 909 Amp
Objednáací číslo	9268060
Vstupy (MHz)	8x 950-2200 / 1x 10-862
Výstupy (MHz)	8x 950-2200 / 1x 10-862
Zisk 950 - 2200 MHz SAT	15 - 23 dB
Zisk pozemní	15 dB
Kontrola zisku	20 dB
Kontrola náklonu	Pozemní 2...15 dB, SAT 10 dB
Výstupní úroveň (IMA 3 - 35 dB) SAT	110 dB μ V
Výstupní úroveň (IMA 2 - 60 dB) Pozemní	105 dB μ V
Útlum odrazu	10 dB
Proudová spotřeba	400 mA
Napájení	18 VDC (RCA jack)
Rozměry mm	254 x 128 x 49

Příklad satelitního systému (9x SAT vstup)

