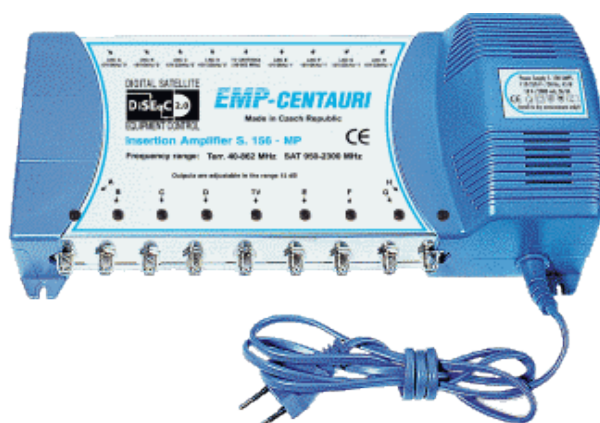


# S.156-MP15



## **Popis:**

Zesilovač se získá 15 dB pro satelitní pásmo a 35dB pro pozemní pásmo. Je zesilovač s osmi vstupy pro satelitní signály a jedním pozemním vstupem, určený jako vstupní jednotka pro kaskádní systémy. Zesilovač je obvykle zařazen na vstupu kaskády. LNB jsou připojeny ke vstupům zesilovače, k výstupům jsou zapojeny kaskádní multipřepínače nebo odbočovače. Je možné použít dva LNB „Quatro“, případně čtyři LNB „Dual“ nebo „Twin“.

Zesilovač je vybaven zabudovaným napájecím zdrojem chráněným proudovou pojistkou a protizkratovou ochranou se zvukovou signalizací. Svítivá dioda na zdroji signalizuje, že je zdroj v činnosti. V případě zkratu na některém satelitním vstupu zesilovače, svítivá dioda zhasne a aktivuje se zvukový signál. Po odpojení napájecího zdroje od sítě a odstranění příčiny zkratu je možné zdroj zesilovače po necelé jedné minutě opět připojit k síti.

Výstupy zesilovače jsou galvanicky odděleny od napájecího zdroje. Úroveň signálů na vstupu jednotky lze nastavit pomocí regulátorů v rozsahu minus 15 dB.

## **Technické údaje S.156-MP-15, 25**

Frekvenční rozsah	LNB vstupy	950-2300 MHz
	Pozemní vstup	40-862 MHz
Průchozí zisk	950-2300 MHz	S.156-MP-15: 15dB typ.
		S.156-MP-25: 25dB typ.
	40-862 MHz	S.156-MP-15: 25dB typ.
		S.156-MP-25: 35dB typ.
Oddělení mezi vstupy		30 dB typ.
Maximální vstupní úroveň		80 dBuV
Příkon (včetně připojených LNB)		45 VA max.
Napájení pro LNB		1600 mA max.