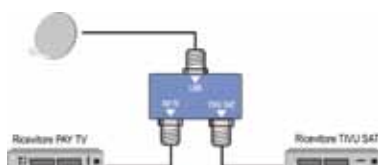


switch commutatori / commutator switches

Gli switch commutatori consentono il controllo di un'unica utenza dei segnali provenienti da due o più LNB. Il protocollo utilizzato è DiSEqC e la commutazione avviene con relé interno (ad eccezione dei codici 80260RS e 80262R4).

Commutator switches allow to the single user the control of the signals coming from 2 or more different LNBs. The employed protocol is DiSEqC and the commutation takes place with inner relay (except code 80260RS and 80262R4)



codice code	descrizione description	utilizzo use
80260R	2 ingressi per 2 satelliti / 1 uscita. Scatola da esterno con attacco a palo. <i>2 inputs for 2 satellites. Outdoor box and mast fixing.</i>	Elettronica di alta qualità con scatola da esterno e attacco a palo. Commutazione DiSEqC 2.0 <i>High quality electronics with outdoor box and mast fixing. DiSEqC commutation 2.0</i>
80260RN	versione da interno / <i>indoor version</i>	
80260C	scatola da esterno / <i>outdoor box</i>	
80260RS	2 ingressi per 2 satelliti / 1 uscita. Scatola da esterno con attacco a palo. <i>2 inputs for 2 satellites. Outdoor box and mast fixing.</i>	Versione slim economica e con dimensioni contenute. Commutazione DiSEqC 1.0 e tone burst. <i>Slim economic version with small size. DiSEqC 1.0 commutation and tone burst.</i>
80260R4	4 ingressi per 4 satelliti / 1 uscita <i>4 inputs for 4 satellites/ 1 output</i>	Commutazione DiSEqC 1.0. Da interno. / <i>DiSEqC 1.0 commutation. Indoor use.</i>
80262R4	4 ingressi per 4 satelliti / 1 uscita <i>4 inputs for 4 satellites/ 1 output</i>	Commutazione DiSEqC 1.0 Scatola da esterno con attacco a palo. <i>DiSEqC 1.0 Commutation. Outdoor box with mast attack.</i>
80260DS	Switch 1 ingresso / 2 uscite, dotato di adattatore scart per commutazione 0/12V. <i>1 input/2 output switch with scart adaptor for 0/12V commutation.</i>	Switch commutatore per l'utilizzo di 2 ricevitori (Tivù Sat + Pay TV) collegati allo stesso cavo Sat. Indicato per ricevitori Tivù Sat senza l'esclusione dell'alimentazione all'LNB in Standby. <i>Commutator switch for the use of 2 receivers (Tivù Sat + Pay TV) connected to the same Sat cable. Suitable for Tivù Sat receivers without exclusion of LNB when in standby.</i>
80260DSF	Switch 1 ingresso / 2 uscite con commutazione tramite tensione da cavo coassiale. <i>1 input/2 output switch with coax cable tension commutation.</i>	Switch commutatore per l'utilizzo di 2 ricevitori (Tivù Sat + Pay TV) collegati allo stesso cavo Sat. Indicato per ricevitori Tivù Sat con l'esclusione dell'alimentazione all'LNB in Standby. <i>Commutator switch for the use of 2 receivers (Tivù Sat + Pay TV) connected to the same sat cable. For Tivù Sat receivers with standby LNB power supply exclusion.</i>

codice code	freq. di lavoro frequency range Mhz	perdita passaggio through loss dB	R.O.S. in/out R.O.S. in/out max.	isolamento out/out insulation dB	tono tone	tensione di comm. voltage V	assorbimento consumption mA	collegamenti connections		note notes
								inputs	outputs	
80260R	40÷2150	1.5	2.5÷1	26	DiSEqC	-	30	2	1	Scatola da esterno <i>Box for outdoor use</i>
80260RN	40÷2150	1.5	2.5÷1	26	DiSEqC	-	30	2	1	Da interno <i>For indoor use</i>
80260RS	40÷2150	1.5	2.5÷1	26	DiSEqC	-	30	2	1	Scatola da esterno <i>Box for outdoor use</i>
80260R4	900÷2500	2,5	2.5÷1	30	DiSEqC	-	40	4	1	Da interno <i>For indoor use</i>
80262R4	950÷2150	2	2.5÷1	30	DiSEqC	-	45	4	1	Scatola da esterno <i>Box for outdoor use</i>
80260DS	950÷2150	6	2.5÷1	30	-	0/12	40	1	2	Da interno <i>For indoor use</i>
80260DSF	950÷2150	6	2.5÷1	30	-	13..18V telealim.	40	1	2	Da interno <i>For indoor use</i>