

## Gniazda RTV/SAT

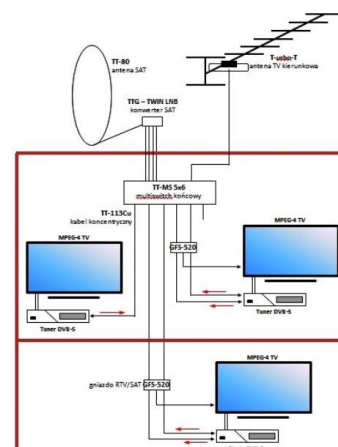
### GFS-520 – gniazdo RTV + 2xSAT



DIGITAL  
**DiGiT**  
TERRESTRIAL

Gniazdo typu **GFS-520** jest dedykowane do instalacji gdzie wymagane jest dostarczenie do odbiorników jednego sygnału DVB-T i dwóch sygnałów SAT (tunery 2-głowicowe). Gniazdo może być stosowane w instalacjach multiswitchowych (rezerwacja dwóch wyjść abonenckich z multiswitcha dla danego gniazda) lub w instalacjach z konwerterami satelitarnymi wielowyjściowymi (TWIN, QUAD, OCTO). W drugim przypadku sygnał z konwertera, może być wcześniej zsumowany na odpowiednich urządzeniach z zewnętrznym sygnałem DVB-T.

- Gniazdo dedykowane do tunerów 2-głowicowych
- Przenoszenie napięcia zasilania pomiędzy wyjściami SAT i wejściami IN
- Możliwość montażu natynkowego i podtynkowego
- W komplecie plastikowa obudowa
- Metalowa, odlewana obudowa gniazda



## PARAMETRY TECHNICZNE

| NAZWA/ PARAMETRY                                    |        | GFS-520               |
|---|--------|-----------------------|
| Zakres częstotliwości pracy                         | MHz    | 47-2400               |
| Liczba wejść (IN1, IN2)                             | /      | 2                     |
| Liczba wyjść (SAT1, SAT2, RTV)                      | /      | 3                     |
| Tłumienie pomiędzy IN1 / SAT1                       | dB     | <1,5 @ 950-2400MHz    |
| Tłumienie pomiędzy IN1 / RTV                        | dB     | <1,5 @ 47-790MHz      |
| Tłumienie pomiędzy IN2 / SAT2                       | dB     | <1,0 @ 47-2400MHz     |
| Maksymalne napięcie, prąd przenoszone przez gniazdo | V / mA | +20 / 250 (DC PASS)   |
| Typ złącz sygnałowych – IN1, IN2, SAT1, SAT2, RTV   | /      | F                     |
| Możliwość montażu                                   | /      | podtynkowy, natynkowy |
| Impedancja  | Ohm    | 75                    |
| Wymiary produktu                                    | mm     | 100x80x25             |
| Waga netto  | kg     | 0,14                  |
| Opakowanie  | /      | worek foliowy         |

Parametry techniczne mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

[www.telmor.pl](http://www.telmor.pl)