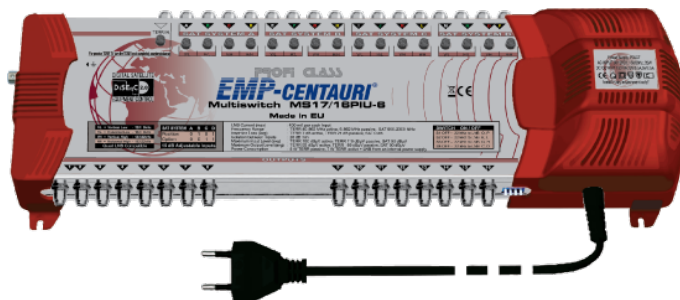


**Charakteristika výrobku:**

DiSEqC multipřepínač s integrovaným napájecím zdrojem, atenuátory 0 až 15 dB, Quad LNB kompatibilní, přepínatelný aktivní/pasivní pozemní vstup


**Stručný popis:**

17in/16out samostatný multipřepínač pro distribuci pozemních a satelitních signálů ze 4 satelitních pozic (16 polarizací) pro až 16 účastníků

**Technické údaje:**

| Parametr                      | Podmínka                  | Hodnota   |
|-------------------------------|---------------------------|---|
| Kmitočtový rozsah             | Sat. vstupy               | 950-2300 MHz  |
|                               | Terr. vstup               | 5-862 MHz (pasivní), 40-862 MHz (aktivní)           |
|                               | výstupy                   | 5-2300 MHz (pasivní), 40-2300 MHz (aktivní)         |
| Řízení                        |                           | DiSEqC 1.0 (2.0) příkazy                            |
| Průchozí útlum                | Sat.                      | 0 dB avg  |
|                               | Terr. pasivní             | 21 dB avg   |
|                               | Terr. aktivní             | 7 dB avg  |
| Izolace sat. vstupů           | mezi V/H polarizacemi     | 20 dB min   |
|                               | mezi dolním/horním pásmem | 20 dB min   |
|                               | mezi jednotlivými LNB     | 25 dB min   |
| Maximální vstupní úroveň*     | Sat.                      | 90 dBμV avg**                                       |
|                               | Terr.                     | 100 dBμV avg (pasivní), 90 dBμV avg (aktivní)       |
| Maximální výstupní úroveň*    | Sat.                      | 90 dBμV avg   |
|                               | Terr.                     | 79 dBμV avg (pasivní), 83 dBμV avg (aktivní)        |
| Příkon                        | z každého přijímače       | 75 mA (18 V)  |
|                               | ze zabudovaného zdroje    | 4.5 W (pasivní) + LNB, 6.5 W (aktivní) + LNB        |
| Napájení terr. předzesilovače |                           | 150 mA max (12 V DC)                                |
| Rozměry (d,š,v)               |                           | 47.0 x 15.2 x 8.7 cm, (délka přívodní šňůry 130 cm) |
| Teplotní rozsah               |                           | -30 ~ +70 °C  |
| Hmotnost                      |                           | 1.960 kg  |

\*Terr.: EN 50083-3/60dB IMA3 [dBμV]; SAT: EN 50083-3/35dB IMA3 [dBμV]