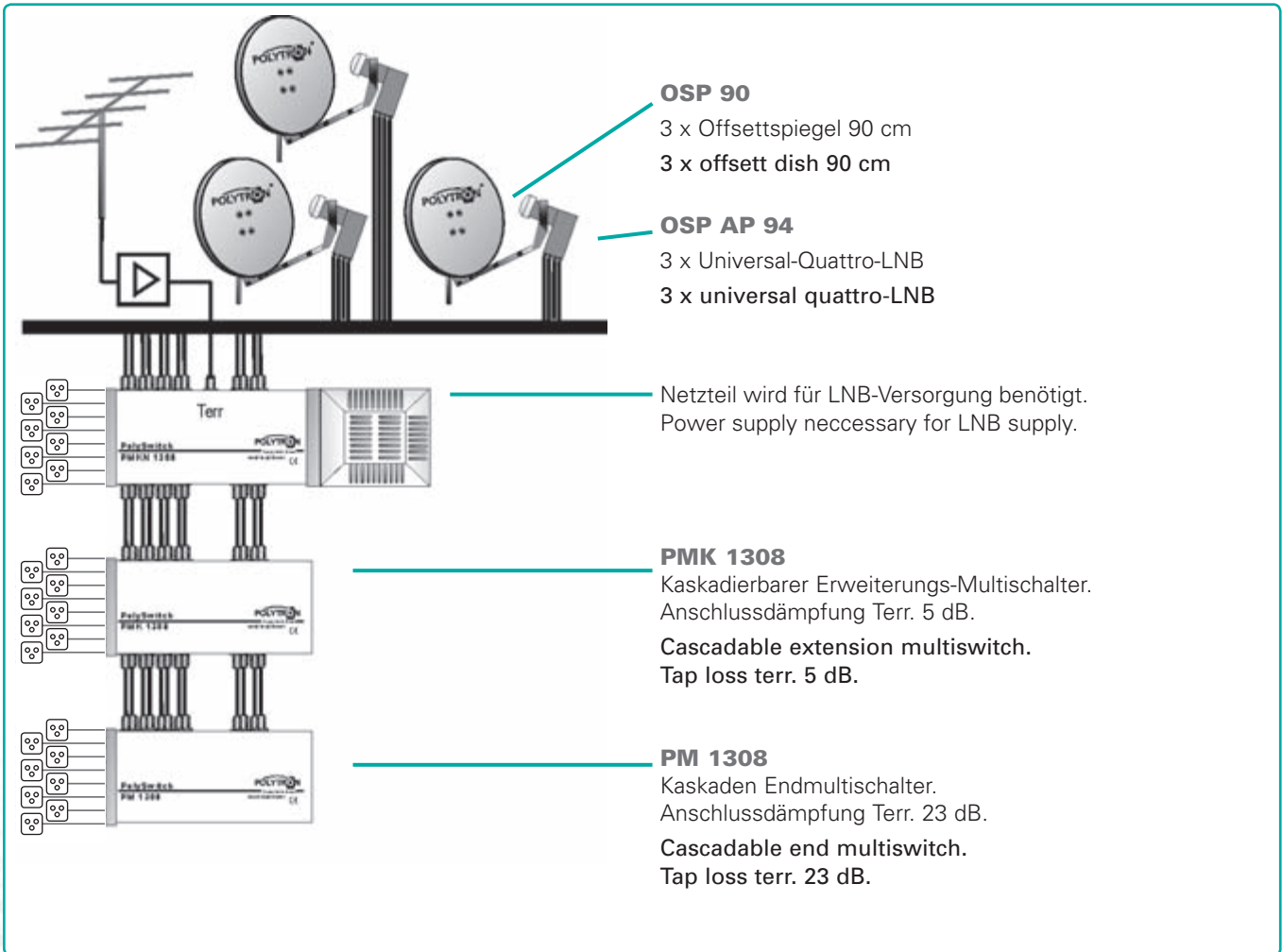


Anlagenbeispiel 24 Teilnehmer,  
kaskadierbare Multiswitcher 13 IN

Application example: 24 subscribers  
cascadable multiswitches 13 IN



## Q<sup>5</sup>

| Technische Daten<br>Technical data              |               | PMK 1308      | PMK 1312                          | PMK 1316 |
|---|---------------|---------------|-----------------------------------|----------|
| Typ / Type                                      |               | PMK 1308      | PMK 1312                          | PMK 1316 |
| Artikelnummer / Article no.                     |               | 9266860       | 9266758                           | 9266780  |
| Eingänge / Inputs                               | SAT / Terr.   |               | 12 / 1                            |          |
| Ausgänge / Outputs                              |               | 8             | 12                                | 16       |
| Anschlussdämpfung / Tap loss SAT                | 950-2500 MHz  |               | 5 dB ±2,5                         |          |
| Anschlussdämpfung / Tap loss Terr.              | 40-862 MHz    |               | 23 dB ±2 / 5 dB Terr. active*     |          |
| Durchgangsdämpfung / Through loss               | Terr. / Sat   |               | 3 dB / 3 dB                       |          |
| Schaltspannung / Switching voltage              |               |               | 14 V / 18 V / 22 kHz / DiSEqC 2.0 |          |
| Terrestrick / Terrestrial                       |               |               | passiv / passive                  |          |
| Entkopplung / Isolation                         | Horz. / Vert. |               | > 30 dB                           |          |
| Entkopplung / Isolation                         | SAT / Ter.    |               | > 25 dB                           |          |
| Ausgangspegel / Output level                    |               |               | max. 90 dBµV                      |          |
| Stromaufnahme Receiver / Current drain receiver |               |               | < 65 mA                           |          |
| Umgebungstemperatur / Ambiente temperature      |               |               | -20...+50 °C                      |          |
| Maße (B x H x T) / Dimensions (W x H x D)       | [mm]          | 245 x 83 x 60 | 245 x 200 x 60                    |          |
| Gewicht / Weight                                |               | 0,71 kg       | 1,1 kg                            | 1,24 kg  |

\*bei Betrieb mit Netzteil PN 172 / if used with power supply PN 172

A Verstärker / Amplifier  
B Kopfstellen / Headends  
C Optische Komponenten / Optical devices  
D Multiswitcher / Multiswitches  
E Filter, Weichen / Filters, combiners  
F Verteiler, Abzweiger / Splitters, taps  
G Antennendosen, Zubehör / Outlet sockets, accessories  
H Technischer Anhang / Technical information