

## Montageanleitung

Der aktive 4-fach-Verteiler OPM-AS04 verteilt die HF-Signale des angeschlossenen OPM-LNB 100 an die nachfolgenden elektrisch/optischen Wandler OPM-CON. Die OPM-CON dienen zusätzlich der Spannungsversorgung des Verteilers und des angeschlossenen LNBs.

Installation:

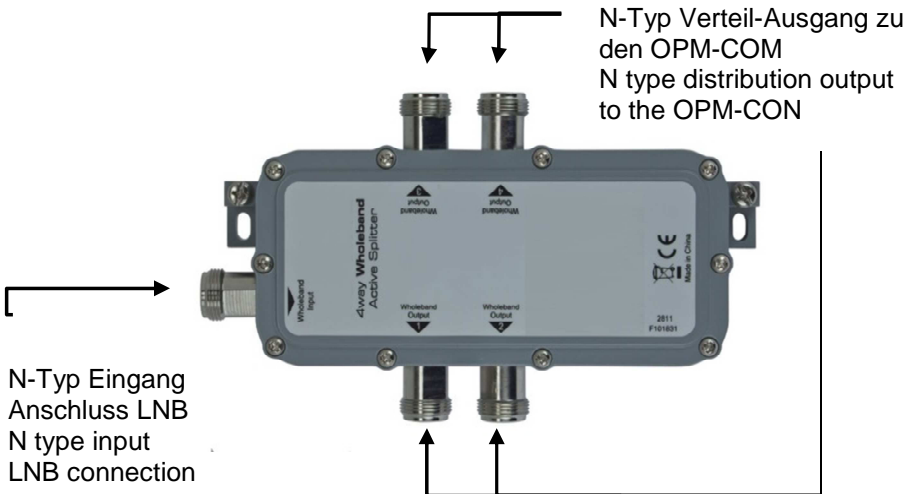
1. Verbinden Sie die N-Typ-Ausgänge des Verteilers mit Hilfe von Patchkabeln (OPM-HFN03 oder OPM-HFN10) mit den Wandlern.
2. Verbinden Sie den N-Typ-Eingang des Verteilers mit Hilfe von Patchkabeln (OPM-HFN03 oder OPM-HFN10) mit dem LNB OPM-LNB100.

## Assembly instruction

The active 4-way splitter OPM-AS04 distributes the incoming HF signals of the OPM-LNB 100 up to four following electrical/optical converters OPM-CON. In addition, the OPM-CON serve the power supply for the splitter and the connected LNBs.

Installation:

1. Connect the N-type outputs of the splitter with the converters using patch cables (e.g. OPM-HFN03 or OPM-HFN10)
2. Connect the n-type input of the splitter with the LNB OPM-LNB100 using patch cables (e.g. OPM-HFN03 or OPM-HFN10)



## Technische Daten

## Technical data

Typ / Type	OPM-AS 04
Artikel-Nr. / Article no.	9245525
Eingangsfrequenz / Input frequency	950 – 5450 MHz
Anschlussdämpfung / Input Loss	0 dB
Impedanz / Impedance	50 Ohm
Anschluss / Connector type	N
Spannungsversorgung / Power supply	6,2 V DC
Stromaufnahme / Power consumption	< 230 mA
Betriebstemperatur / Operating temperature	-30...+65°C

### Polytron-Vertrieb GmbH

Postfach 10 02 33  
75313 Bad Wildbad

Technische Änderungen vorbehalten  
Subject to change without prior notice  
Copyright © Polytron-Vertrieb GmbH

0901770