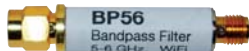


## BANDPASSFILTER 5-6 GHz BP56



*Geeignet für: HFW35C, HFW59D*

Erlaubt die separate Messung des oberen WLAN/Wifi-Bandes ("5-GHz-Band")

Zwischenstecker für den Antenneneingang.

Hinweis: Kein DC-Durchgang, d.h.

- » nicht zur Verwendung mit der Antenne UBB2410 geeignet.
- » Falls HV20 nötig, zwischen Analyser und BP56 montieren.

Dämpfungsbereich	< 3500 MHz >-35 dB, 8500 MHz -10000 MHz >-30dB
Durchlassbereich	5000 MHz - 6000 MHz = <1,2 dB
Rückflusdämpfung	bis 10 GHz > 15 dB

## BANDPASS FILTER 5-6 GHz BP56



*Suitable for: HFW35C, HFW59D*

Allows for the separate measurement of the upper Wifi / wireless LAN band ("5 GHz Band").

Adapter for the antenna entry.

Please note: No DC-pass, i.e.

- » Not usable with the active antenna UBB2410
- » If the HV20 is required, mount it *between* Analyser and BP56.

Stop band	< 3500 MHz >-35 dB, 8500 MHz -10000 MHz >-30dB
Pass band	5000 MHz - 6000 MHz = <1,2 dB
Return loss	bis 10 GHz > 15 dB