
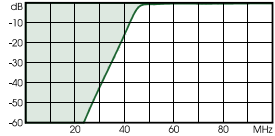

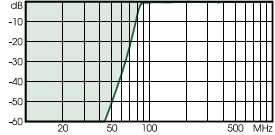

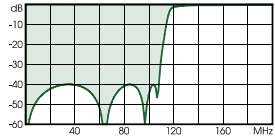

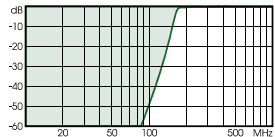

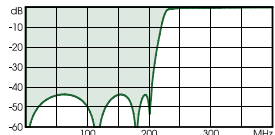

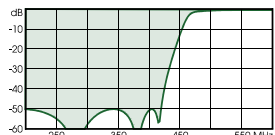

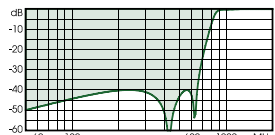


HOCHPASSFILTER BCI TVI



In Rundfunk- und Fernsehempfängern, Breitbandverstärkern, GA-Anlagen usw. können störende Beeinflussungen hervorgerufen werden. Diese Störsignale lassen sich durch unsere Eingangssperrfilter ableiten. Für die unterschiedlichen Störfälle steht eine Vielfalt an Hochpaßfiltern zur Verfügung.

- ✓ schnelle Installation: einfach Zwischenstecken
- ✓ hohe Entstörfwirkung
- ✓ CE
- ✓ störstrahlsicher durch Ganzmetallgehäuse
- ✓ kompakte Bauform

Typ	Sperrbereich	Sperrdämpfung		Dämpfung		Impedanz	
		dB	Durchlaßbereich	dB	Frequenzgang	Ω	Anschlüsse Abmessung
	HP 40-S LMK 0-30 MHz	> 40	UKW-VHF-UHF 47-860 MHz (K 2-69)	< 1,5		75	IEC 16x30x46 mm
	HP 85-S LMKU 0-70 MHz	> 35	UKW-VHF-UHF 85-860 MHz (K 2-69)	< 1,5		75	IEC 16x30x46 mm
	HP 118 LMKU 0-108 MHz	> 40	VHF-UHF 118-860 MHz (S 3-69)	< 1,5		75	IEC 16x30x46 mm
	HP 174-S LMKU-VHF 0-108 MHz	> 50	VHF-UHF 174-860 MHz (K 5-69)	< 1,5		75	IEC 16x30x46 mm
	HP 230 LMKU-VHF 0-202 MHz	> 40	VHF-UHF 230-860 MHz (S 11-69)	< 1,5		75	IEC 16x30x46 mm
	HP 470-S LMKU-VHF-UHF 0-420 MHz	> 50	UHF 470-860 MHz (K 21-69)	< 1,5		75	IEC 16x30x46 mm
	HP 900 LMKU-VHF-UHF 0-650 MHz	> 40	UHF/SAT 900-2400 MHz DC-Durchgang: Fernspeisung max 40V DC oder 30V AC, 1A, 1 Ω	< 1,5		75	F 16x30x46 mm

HP_2011

Ihr Spezialhersteller für Entstörmittel und passive Antennenbauteile seit 30 Jahren

AUTH Nachrichtentechnik GmbH • Postfach 1106 • 58461 Lüdenscheid • Deutschland
Telefon +49 (0)2351 9191-71 • Telefax 9191-72 • kontakt@auth-nt.de • www.auth-nt.de

AUTH[®]
Nachrichtentechnik