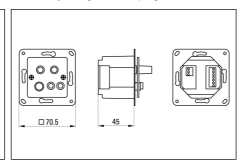


## PREAMP UP

Vorverstärker zum Anschluss eines Mikrofons und einer Linetonquelle z.B. einem CD- oder mp3-Player. Geeignet für Wohnhäuser, kleine Schulungsräume, Praxen, ... Die Lautstärke der beiden Tonquellen sind getrennt regelbar. Außerdem kann der Preamp UP ein/ausgeschaltet werden. Das vorverstärkte Signal kann dann an bis zu 50 Stück AMP 10 (DC) - oder z.B. auch an einen 100V-Verstärker weitergeleitet werden. Die Metalltragplatte wird an einer Standard-Unterputzdose mit Tiefe von 63 mm angeschraubt. Eine bedruckte Abdeckplatte mit 50x50mm ist im Lieferumfang enthalten. Hierfür ist im Elektro-Fachgroßhandel ein entsprechender Adapterrahmen für das jeweilige Schalterprogramm erhältlich.





Technische Daten	PREAMP UP	
Eingangsspannung Mic/Line	4 mV/400 mV	
Eingangsimpedanz Mic/Line	4,7 kOhm/47 kOhm	
Ausgangsspannung max.	5 V	
Ausgangsimpedanz	50 Ohm	
Nennleistung	- W	
Betriebsspannung	22 - 26 VDC	
Stromaufnahme	0,025 A	
Einbautiefe	45 mm	
Netto-Gewicht	0,12 kg	
Farben ähnlich	reinweiß matt	
Zubehör	PS 24/1,5: Netzteil	

**W. Huber + Söhne GmbH + Co.KG** · Bismarckstraße 19 · D-78652 Deißlingen/Germany
Tel. + 49 (0) 74 20 / 8 89 - 0 · Fax + 49 (0) 74 20 / 8 89 - 51 · www.whd.de