

DESIGN-AUFBAULAUTSPRECHER, KUNSTSTOFF

PBC6T/ENC

Der PBC6T/ENC ist ein Wandaufbaulautsprecher, der durch sein innovatives Design stilvoll und elegant wirkt. Die qualitativ hohe Wiedergabe von Sprache sowie Hintergrundmusik zeichnet diese Serie noch weiter aus. Die mühelose und einfache Installation erfolgt über eine verdeckte Befestigung.

Einsatzbereiche stellen Räumlichkeiten dar, in denen Wert auf Design und hervorragende Klangqualität gelegt wird, wie z.B. Bars, Gaststätten, Hotels, Empfangsräume, repräsentative Räume, Arztpraxen-Warteräume, Büros, etc.







• Norm	Konform zu EN54-24 Konform zu BS 5829:8		
• Elektrisch			
Maximale Leistung, Watt	9		
Nennbelastbarkeit, Watt	6		
Anpassungsübertrager 100 Volt Linie, Watt	6/3/1.5/0.75/0.25		
Übertrager Impedanz, Ohm, 100 Volt	1.67k/3.33k/6.66k/13.3k/39.9k		
Anapssungsübertrager 70,7 Volt Linie, Watt	3/1.5/0.75/0.375/0.125		
Treiber Impedanz, Ohm	8		
Effektiver Übertragungsbereich, Hz (BSEN60268-5)	160-18.000		
S.P.L. @ 1 m, 1 Watt, dB, Oktave, 100 Hz-10 kHz	70		
S.P.L. @ 1 m, volle Leistung, dB, Oktave, 100 Hz-10 kHz	96		
S.P.L. @ 4 m, 1 Watt, dB, 1/3 Oktave, 100 Hz-10 kHz	78		
S.P.L. @ 4 m, volle Leistung, dB, 1/3 Oktave, 100 Hz-10 kHz	104		
Abstrahlwinkel bei 1k/2k Hz, Grad	119/100		
Umgebung			
IP-Schutzklasse	21		
Temperaturfestigkeit Min/Max	-10°C bis 55°C		
Relative Luftfeuchte	≤95%		
● Mechanisch			
Abmessung, mm	330 x 240 x 90		
Gewicht netto, kg	1.15 Verkehrsweiss, RAL9016		
Farbe			
Material	UL-94V0 Kunststoff mit UV Schutz		
Montage	Schrauben		



ATEÏS Deutschland GmbH

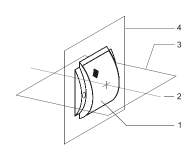
Bahnhofstrasse 18 - D-74906 Bad Rappenau - Deutschland Tel: +49 7264 702 40 60, www.ateis-europe.com, info.de@ateis.global



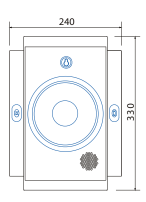


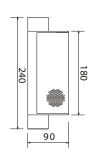
Montage - u. Installationsanleitung PBC6T/ENC

EN54-24:2008 0905-CPR-201109 **TYPE A**



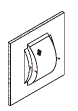
- 1. Gehäuse
- Referrenzachse
 Horizontale Ebene
- 4. Referrenzebene



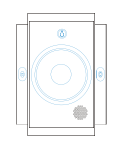


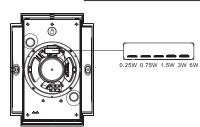
Übertragerbelegung: 100V/70V Linie

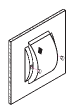
	W	Schw.				
100V	0.25W	0.75W	1.5W	3W	6W	СОМ
70V	0.125W	0.375W	0.75W	1.5W	3W	СОМ
IMP (Ω)	39.9k	13.3k	6.66k	3.33k	1.67k	

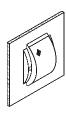




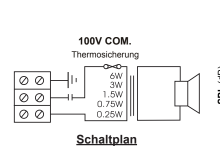






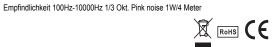


- 1) Der Lautsprecher kann entweder vertikal oder horizontal montiert werden. Wir empfehlen die Benutzung einer Wasserwaage.
- 2) Die Befestigung erfolgt durch Bohrungen, die an der Wand durch die Befestigungslöcher (siehe Zeichnung oben) markiert wurden.
- 3) Zwei Löcher mit 210 mm Abstand voneinander bohren und verdübeln.
- 4) Den Lautsprecher anschließen und die gewünschte Anpassung am Übertrager vornehmen (siehe Leistungsanschlussbelegung).
- 5) Nach der Verkabelung schrauben Sie den Lautsprecher durch die Befestigungslöcher an die Wand.
- 6) Nach dem Montieren können die Schrauben durch Kappen abgedeckt werden.



Frequenzbereich SPL (dB) 70 Empfindlichkeit 100Hz-10000Hz Okt. Pink noise 1W/1 Meter Frequenz (Hz)

Haftungsausschluß: Änderungen und Irrtümer vorbehalten.





ATEÏS Deutschland GmbH

Bahnhofstrasse 18 - D-74906 Bad Rappenau - Deutschland Tel: +49 7264 702 40 60, www.ateis-europe.com, info.de@ateis.global

