

WAND-/DECKENAUFBAULAUT- SPRECHER, BIDIREKTIONAL, METALL VANDALISMUSGESCHÜTZT



SENTRY6/BDTC

TECHNISCHE DATEN

| | |
|---|-----------------------------|
| Nennbelastbarkeit, Watt | 6 |
| Anpassungsübertrager 100 Volt Linie, Watt | 6/3/1.5/0.75 |
| Übertrager Impedanz, Ohm, 100 V | 1.67k/3.33k/6.66k/13.3k/40k |
| Anpassungsübertrager 70,7 Volt Linie, Watt | 3/1.5/0.75/0.375/0.125 |
| Treiber Impedanz, Ohm | 4 (je Treiber: 8) |
| Effektiver Übertragungsbereich, Hz (BS60268-5) | 170-10,000 |
| S.P.L. bei 1m, 1 Watt, dB, Testsignal 100 Hz-10 kHz | 88 |
| S.P.L. bei voller Leistung, Oktave Bandbreite, dB | 96 |
| Akustische Leistung (dB-PWL bei 1 Watt) 1 k/2 kHz, dB | 90/89 |
| Abstrahlwinkel bei 1 k/2 kHz, Grad | 70/60 |
| Direktiver Q Faktor, 1 k/2 kHz | 0.6/0.7 |
| Abmessungen, Durchmesser, mm | 210 x 130 x 98 |
| Gewicht netto, kg | 2 |
| Farbe, Ausführung | Verkehrsweiß, RAL 9016 |
| Material | Stahl |
| Montage | Schrauben |

SENTRY6/BDTC ist gemäß dem British Standard 5839, Teil 8, für Evakuierungsanlagen geeignet.

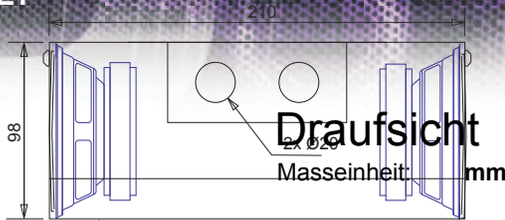
EASE-, CATT-, ULYSSES-Daten sowie Ausschreibungstexte befinden sich auf der CD-ROM, welche sich im hinteren Teil dieses Kataloges befindet. Der Hersteller behält sich das Recht vor, technische Änderungen ohne Voranzeige durchzuführen.

SENTRY6/BDTC

WAND-/DECKENAUFBAULAUTSPRECHER, BIDIREKTIONAL, METALL
VANDALISMUSGESCHÜTZT

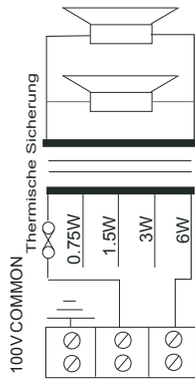
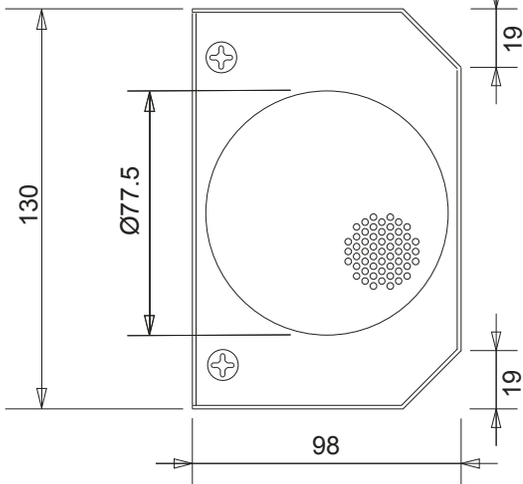
Seitenansicht

Masseinheit: mm



Draufsicht

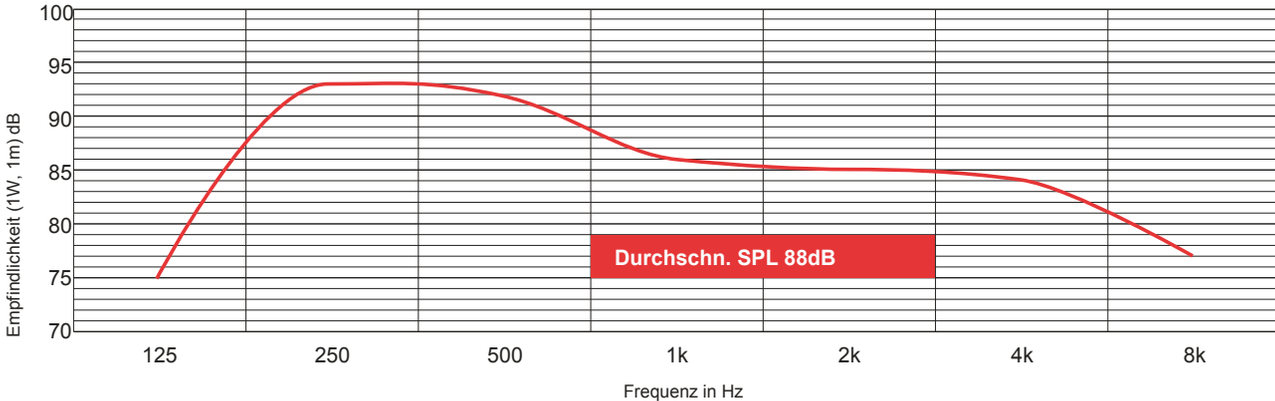
Masseinheit: mm



Leistungsanschluss-
belegung



Empfindlichkeit im Sprachbereich



Effektiver Übertragungsbereich

Frequenz in Hz

SENTRY6/BDTC

170Hz - 10,000Hz



Penton Deutschland GmbH

Industriestrasse 8 | 63801 | Kleinostheim

T: +49 (0)6027 979875

F: +49 (0)6027 979870

E: SERVICE@PENTON-AUDIO.DE

www.penton-audio.de