



DNH

ZENTRALE NORWEGEN
DNH AS

Telefon..... + 47 35 98 56 00
Fax..... + 47 35 98 56 10
E-mail..... dnh@dnh.no
Web-Site..... www.dnh.no

ENGLAND

DNH WW Ltd

Telefon..... + 44 1908 275 000
Fax..... + 44 1908 275 100
E-mail..... dnh@dnh.co.uk

DEUTSCHLAND

DNH GmbH

Telefon + 49 040 6569 30-0
Fax..... + 49 040 6569 30-30
E-mail..... dnh@dnh.de

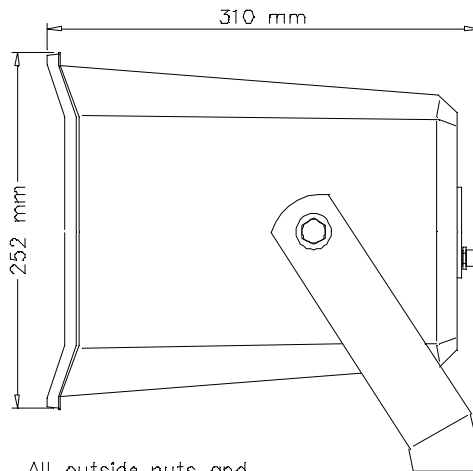
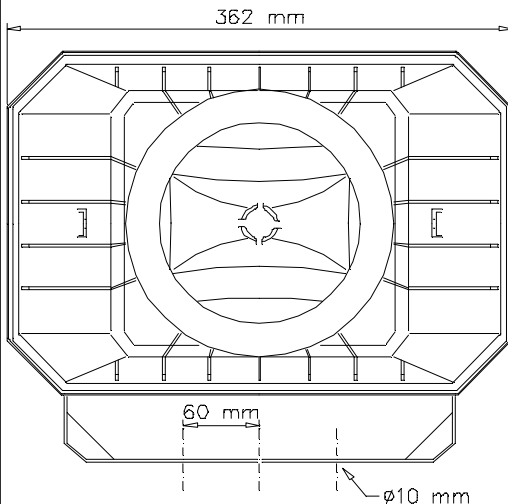
USA

DNH Speakers Inc

Telefon..... + 1 484 494 5790
Fax..... + 1 484 494 5793
E-mail..... dnh@dnhspeakers.com

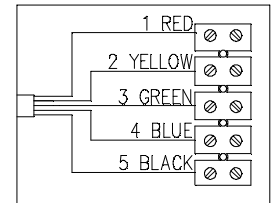
MH-50

ISO 9001 ZERTIFIZIERT



All outside nuts and screws in stainless steel

CONNECTION DIAGRAM

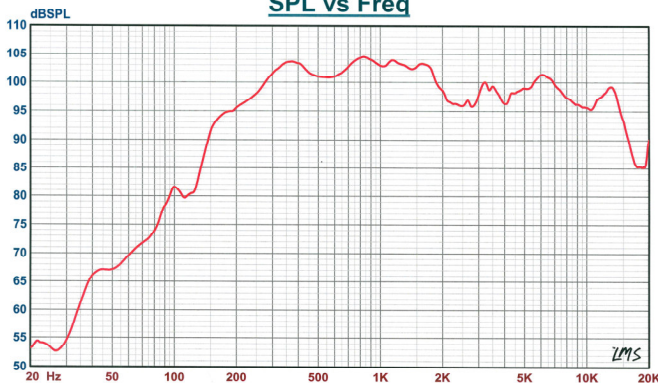


Cable size
M-1
(2,5-6,3)

100V Übertrager Primäre Nennanzapfung		
rot	gelb	50,0 W
gelb	grün	25,0 W
grün	blau	12,5 W
rot	grün	9,0 W
gelb	blau	4,5 W
rot	blau	3,0 W
rot	schwarz	8 Ω

Schalldruckpegel bei 1 W / 1 m P-6/15B

SPL vs Freq



Spezifikationen

Material / Ausführung	ABS, Polypropylene / RAL 7035
Befestigung	Aluminium Bügel
Anschluss	Schraubverbindung innen
Gewicht mit Übertrager	4,1 kg
IP-Schutzart	55
Max. / min. Umgebungstemp.	90°C / -40°C
Nenn- / Höchstleistung	50 W / 70 W
SPL 1W / 1 m	104 dB
SPL-Nennleistung	121 dB
Effektiver Frequenzbereich	140 – 16000 Hz
Abstrahlung (-6 dB) 1 kHz/4 kHz	65° / 20°
Bündelungsgrad, Q	
Optionen	Impedanzen, Farben, Labels

Installation, Betrieb und allgemeine Hinweise

- Schrauben Sie den Deckel ab, führen sie das Kabel durch die Verschraubung, wählen Sie die erforderliche Anzapfung am Übertrager oder 8Ω (rot : schwarz) aus
- Drehen Sie die Kabelverschraubung und den Deckel mittels der Schrauben wieder korrekt mit etwa 1-2 Nm Drehmoment, um den IP- Grad zu realisieren
- Befestigen Sie den Bügel des Lautsprechers an die Wand/Decke mit 2 - 3 Schrauben.
- Stellen Sie zur Änderung der Lautsprecherposition den Bügel (durch Lösen / Anziehen der Schrauben) bedarfsgemäß ein.
- Um das optimale Ergebnis zu erzielen, benutzen Sie bitte immer die korrekte Betriebsspannung. Betreiben Sie den Lautsprecher innerhalb des vorgegebenen Frequenzbereichs.
- Öffnen Sie den Lautsprecher nicht, wenn er in Betrieb ist.
- Auf diesen Lautsprecher geben wir eine Garantie von 2 Jahren gegen mangelhafte Verarbeitung.

DNH behält sich das Recht vor, Änderungen ohne weitere Bekanntgabe vorzunehmen

