



HÄLYTYSTORVI KLH/KDH

710100004

KLH Hälytystorvi 12 V DC, 92dB

- Hälytystorvi
- 88-92 dB
- IP43 / NEMA type 2
- Jatkuva ääni



TUOTEKUVAUS

Pieni edullinen hälytin sisä- ja ulkokäyttöön.

TEKNISET TIEDOT

Asennus	Vertikaalinen
IP-luokka	IP43, NEMA Type 2
Johdinkoko	2,5 mm ²
Kotelon väri	Harmaa RAL 7035
Max. käyttölämpötila	50 °C
Max. nimellisvirta	0,055 A
Max. syöttöjännite DC	13,2 V DC
Max. taajuus	50 Hz
Max. äänenpaine	92 dB
Min. käyttölämpötila	-25 °C
Min. nimellisvirta	0,055 A
Min. syöttöjännite DC	10,8 V DC

Min. taajuus 50 Hz

Min. äänenpaine 92 dB

Paino 180 g

Syöttöjännite 12 V

Äänien määrä 1 kpl

The sound pressure decreases by 6 dB when doubling the distance, the following distance table is to be seen as indication, as also factors like tone type, wind speed, wind direction, humidity, weather conditions etc. do influence the sound pressure level.

Distance (m)	Sound pressure dB (A)																				
1	85	70	75	80	85	90	92	94	96	98	100	102	104	106	108	110	112	114	116	118	120
2	59	64	69	74	79	84	86	88	90	92	94	96	98	100	102	104	106	108	110	112	114
3	50	60	65	70	75	80	82	84	86	88	90	92	94	96	98	100	102	104	106	108	110
5	51	56	61	66	71	76	78	80	82	84	86	88	90	92	94	96	98	100	102	104	106
10	45	50	55	60	65	70	72	74	76	78	80	82	84	86	88	90	92	94	96	98	100
20	39	44	49	54	59	64	66	68	70	72	74	76	78	80	82	84	86	88	90	92	94
30	35	40	45	50	55	60	62	64	66	68	70	72	74	76	78	80	82	84	86	88	90
50	36	41	46	51	56	60	62	64	66	68	70	72	74	76	78	80	82	84	86	88	90
100				40	45	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	70	72	74	76	78	80
200				39	44	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	70	72	74	76	78
500				38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	70	72

The sound pressure decreases by 6 dB when doubling the distance

