



- 1x 0.5" ロングエクスカーションネオジウムトランスデューサー
- 500 Hz-18kHz 周波数応答
- 140° H/V カバレッジ
- 86 dB SPL (ピーク)
- ポケットサイズ、頑丈な耐久性
- 視覚的に目立ちにくいレックス
- 新しいデザインと高級感溢れる仕上げ

#### 一般仕様

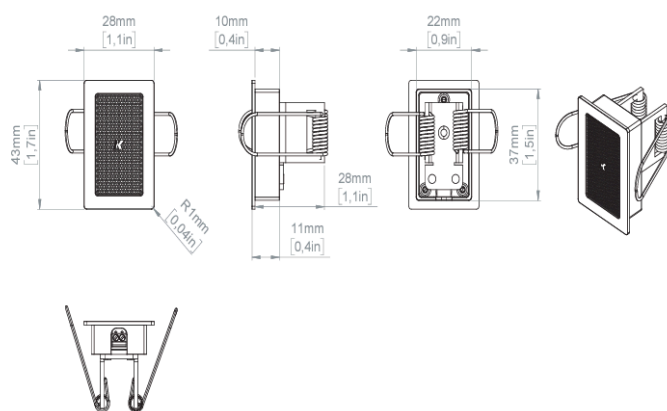
|           |                            |
|-----------|----------------------------|
| タイプ       | ポイントソース                    |
| トランスデューサー | 0.5インチ ネオジウムマグネットウーファー     |
| 周波数レスポンス  | 500 Hz - 18 kHz (-6 dB)(1) |
| 最大SPL     | 86 dB ピーク(2)               |
| カバレッジ     | V. 140°   H. 140°          |
| 公称インピーダンス | 16 Ω                       |

|           |               |
|-----------|---------------|
| パワーハンドリング | 3.5 W         |
| コネクター     | IN + IN- ネジ端子 |

#### 技術仕様

|            |                                   |
|------------|-----------------------------------|
| 材質         | アルミニウム                            |
| カラー        | ブラック、ホワイト、カスタムRAL                 |
| IP等級       | IP64                              |
| 寸法 (WxHxD) | 28 x 43 x 11 mm                   |
| 仕上げ        | 24K ゴールド、アンティークゴールド、ローズゴールド、ポリッシュ |
| 重量         | 0.021 kg (0.04 lb)                |

1. 専用プリセット使用
2. 最大SPLは、クレストファクター4 (12dB) の信号を8mで測定し、1mでスケーリングして算出。



パッシブラウドスピーカーには、K-arrayアンプに搭載された専用プリセットが必要です。  
商品の詳細仕様は予告無しに変更になる可能性があります。

## AUDIO BRAINS

〒216-0033 神奈川県川崎市宮前区宮崎649-3

TEL : 044-888-6761

<https://audiobrains.com/>

