

一般仕様

タイプ	アクティブサブウーファー
トランスデューサー	18インチのネオジム磁石ウーファー
周波数応答	35 Hz - 150/450 Hz (-6 dB)クロスオーバー依存(1)
クロスオーバー	外部DSP制御、150 Hzから450 Hzでのローパス、プリセット依存
最大SPL	137 dB (ピーク) (2)
カバレッジ	オムニ
コネクター	ライン入力: 2x XLR-F アナログバランス入力 / AES3入力 ライン出力: 2x XLR-M リンクアナログバランス出力 / AES3出力 スピーカー出力: 2x SpeakON NL4 (Ch1 1+/1- // Ch2 2+/2-) メイン電源: powerCON TRUE1 TOP、16 A True mains ネットワーキングおよびデータ: 1x RJ45 4x USB-A
DSP	入力ゲイン、ルーティングマトリックス、ディレイ、フルパラメトリックIIRフィルター (ピーク、シェルビング、ハイ/ローパス、ハイ/ローバタワース)、オンボードプリセット、リモートモニタリング
リモートコントロール	Wi-Fi専用アプリ、K-framework3 via 有線イーサネット接続経由のリモートコントロール

アンプモジュール	4チャンネルスイッチングモード、クラスD
出力パワー	4 x 1500W @ 4Ω (3)
MAIN範囲	100-240V AC, 50-60 Hz with PFC
消費電力	600 W @ 8 Ω load、ピンクノイズ、1/4定格出力
保護	過熱保護（電力制限、熱シャットダウン）、ショートサーキット/過負荷出力保護、電力制限、クリップリミッター/永久信号リミッター、高周波保護

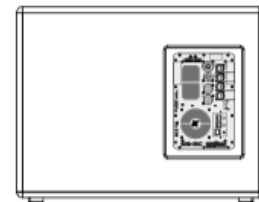
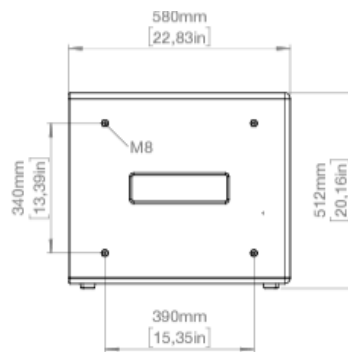
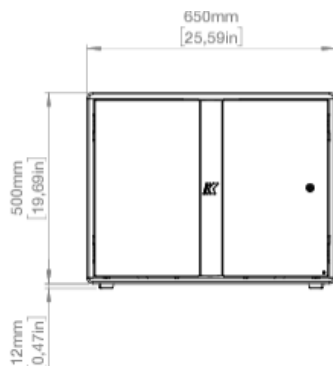
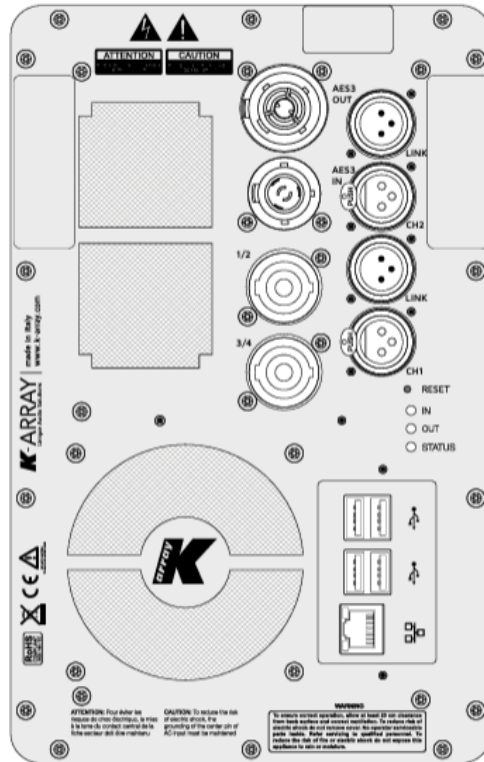
物理仕様

寸法（幅x高さx奥行き）	650 x 500 x 580 mm (25.6 x 19.7 x 22.8 in)
重量	37,6 kg (82.9 lb)
素材	ポリウレタ塗装バーチ合板
色	Black/White/Custom RAL
IP等級	IP53

(1) ミッドレンジのクロスオーバーポイントに応じた専用プリセットにより拡張可能。(2) 最大SPLは1mで測定したクレストファクター4（12dB）の信号を用いて算出。(3) CTA-2006（CEA-2006）アンプ・パワー規格。

アクセサリ

K-FOOT3：トップおよびミッドレンジスピーカーを上に置くためのアダプター



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/>