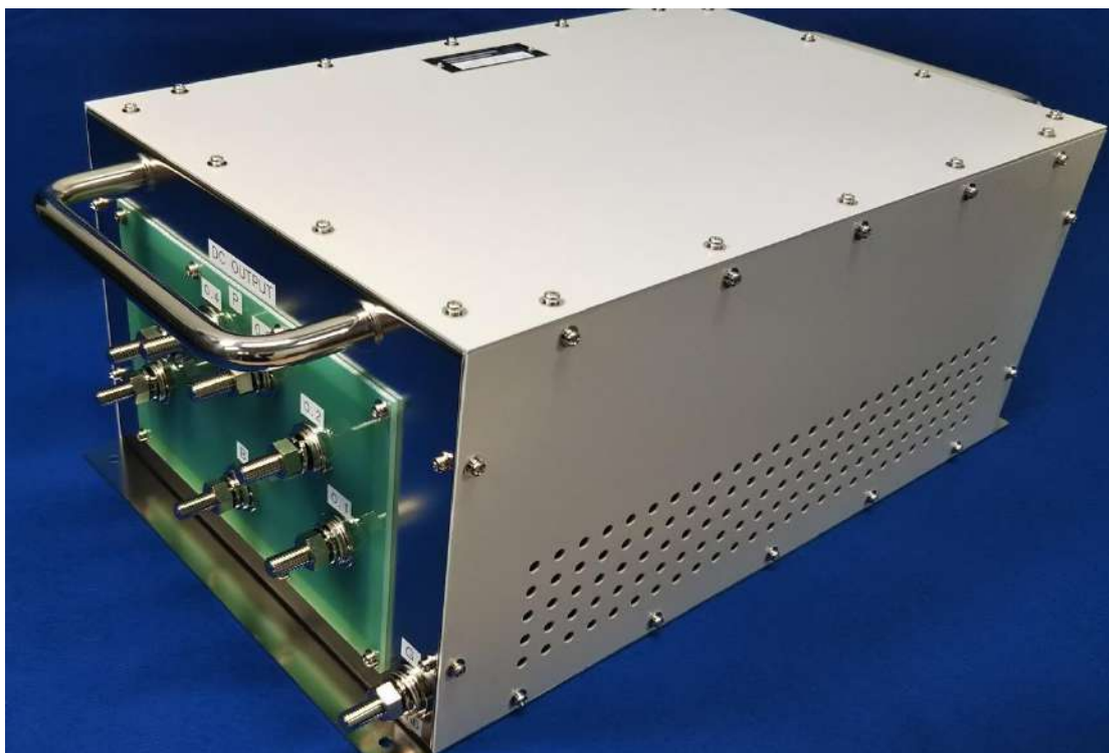


低インピーダンス LISN TNW-1708



CISPR 25準拠。このTNW-1708は、外付けでアダプタを接続することなく

ワイヤーハーネスを含めたインダクタンスを考慮した6種類の接続が選択できます。



仕様

周波数範囲	9kHz ~ 30MHz
測定線路相数	1線式
測定線路インピーダンス 各接続ボルト端子で選択	0.5 μ H \pm 20%
	0.45 μ H \pm 20%
	0.4 μ H \pm 20%
	0.3 μ H \pm 20%
	0.2 μ H \pm 20%
	0.1 μ H \pm 20%
電源線路最大定格	DC 100V 100A
線路端子	DC INPUT、OUTPUT端子ともに8mmボルト端子
寸法・重量	380(W) \times 180(H) \times 250(D)mm、約7.5kg

株式会社協立テクノロジー 東京都府中市晴見町3-18-4 青山マンション101 TEL042-340-3311 <http://kyoritsutech.com>

取扱代理店



本社 TEL: 06-6353-5551 兵庫営業所 TEL: 0798-66-2212
京都営業所 TEL: 075-671-0141 姫路営業所 TEL: 079-271-4488
滋賀営業所 TEL: 077-566-6040 姫路中央営業所 TEL: 079-284-1005
奈良営業所 TEL: 0742-33-6040 川崎営業所 TEL: 044-222-1212

メールでのお問い合わせ: webinfo@kokka-e.co.jp