

2ch 50nS DELAY



《概要》

- ◆インピーダンス50Ωの同軸ケーブルを使用して所定の遅延時間を得ています。
- ◆2ch備えています。
- ◆使用ケーブルはRG58A/u、RG58C/u、3D-2V、3D-QEVが用意されています。

《仕様》

- ◇入出力：各2
- ◇インピーダンス：50Ω
- ◇遅延時間：約50nS
- ◆入出力のコネクタは標準のレモコネクタを使用しております。
- ◆ケース幅はNIM規格の1幅です。
- ◆消費電流 -6V：約1.6A
-12V：約190mA
+12V：約90mA



株式会社 カイズワークス

〒190-1222 東京都西多摩郡瑞穂町箱根ヶ崎東松原9-18

Tel：042-568-0866

Fax：042-568-0867

E-mail kaizuwks@kaizuworks.co.jp Homepage <http://www.kaizuworks.co.jp>