

N 0 2 8

N I M 8 c h 3 入力 コインシデンス



- 3入力のコインシデンス
(ANY 1～3 まで選択可能)
- ANYは4 c h 毎に設定
- 標準N I M信号を入力、出力

このモジュールは、2または3入力の同時性を見るための
コインシデンスモジュールです。
ANY 1にするとORモジュールになります。



< 仕 様 >

チャンネル数 : 8 c h
コネクタ : L E M O コネクタ (00シリーズ)
入出力信号 : N I M 50Ω
V E T O信号 : N I M 50Ω
出力幅 : 5 n S e c ~ 50 n S e c
(各 c h 毎に 調整可能)
形 状 : N I M 標準 1幅モジュール
電 源 : +6V 0.5A
-6V 0.8A

お断りなく仕様を変更する場合がございますのでご了承ください

株式会社 豊伸電子

〒216-0006 神奈川県川崎市宮前区宮前平3-9-12

TEL 044-861-0202 (代) FAX 044-861-0121

E-mail : info@hoshin-el.co.jp