

MDR SERIES

トータル電子カウンタ

- DIN 72X72mm
- ゼロサプレス式の大型表示
- センサ用電源内蔵
- 有接点入力・無接点入力両用
- 全機種メモリ付



MDR-040M



MDR-060M

形式

形式	表示桁数	メモリ	重量
MDR-040M	4	○	530 g
MDR-060M	6	○	530 g

仕様

形式	MDR-040M	MDR-060M
表示	赤色 LED, 14.22×8.13mm	赤色 LED, 10.16×5.54mm
電源	AC100/110V・200/220V 切換式 ±10%, 50/60 Hz	
消費電力	3.5VA	
計数入力	有接点入力: リレー、マイクロスイッチ 無接点入力: L: 0~1V H: +4.5~27V	
計数方式	90°位相差入力・加算減算入力	
計数速度	有接点有力: 20 Hz max. / 無接点入力: 5000 Hz max.	
パルス幅	有接点有力: 25 ms (メーク比1:1) / 無接点有力: 100 μs	
リセット	押ボタンリセット (パネルリセット) 外部リセット 100ms以上	
メモリ時間	E ² PROM (1回当たり記憶時間: 10年間、記憶回数1万回)	
センサ用電源	DC12V 50mA	
入力インピーダンス	5kΩ	
使用温度範囲	0~40°C (氷結しないこと)	
使用湿度範囲	45~85%RH (結露しないこと)	
耐電圧	AC1500V 1分間	
絶縁抵抗	20MΩ 以上 (DC500Vメガー)	
接続方法	M3 ネジ端子	

端子接続図

