


## PM3603-SN | 1포트 PCMCIA RS-232 시리얼(직렬) 통신 카드(16C950)

|  |  |
|--|--|
|  | <p><b>특징</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Type II, 16-비트 PCMCIA 2.01 (JEIDA 4.1) 호환 폼 팩터</li><li>▶ 버퍼&lt;128-바이트 FIFO(First In First Out)&gt;가 내장된 16C950 UART</li><li>▶ 데이터 전송 속도 115.2K bps</li><li>▶ 모든 모뎀 제어 신호 구현</li><li>▶ DB-25M 커넥터가 있는 12인치 분리형 케이블 기본 제공</li><li>▶ RoHS 규제 및 WEEE 지침 준수</li></ul> |
|--|--|

### 개요

PM3603-SN은 115.2 K bps의 전송 속도를 제공하는 시리얼 통신 카드이며, 다양한 주변기기와 호환성을 극대화하기 위하여 모든 모뎀 제어 신호를 구현합니다. 버퍼<128-바이트 FIFO(First In First Out)>가 내장된 16C950 UART를 사용하며, DB 25 M 커넥터가 있는 12인치 분리형 케이블은 기본으로 제공합니다.

● 16C550 UART 및 16C950 UART 제품 모두 가능합니다.

### 기능 및 구성

|                |                      |
|----------------|----------------------|
| •호스트 인터페이스     | PCMCIA               |
| •포트 수          | 1                    |
| •전기적 인터페이스     | RS-232               |
| •UART          | 950 UART             |
| •시리얼(직렬) 커넥터   | DB25M                |
| •통신 칩          | 16C950               |
| •데이터 전송 속도(최대) | 115.2K bps           |
| •데이터 전송 거리(최대) | 50 피트                |
| •RoHS          | 예                    |
| •작동 온도         | 0°C - +70°C          |
| •비-작동 온도       | -50°C - +105°C       |
| •습도 범위         | 10 - 90% 상대 습도, 비-응축 |

### 주문 정보

|                 |   |
|-----------------|---|
| PM3603-SN-DB25M | 1포트 PCMCIA RS-232 시리얼(직렬) 통신 카드(16C950 UART, DB25M 케이블) |
| PM3603-DB25M    | 1포트 PCMCIA RS-232 시리얼(직렬) 통신 카드(16C550 UART, DB25M 케이블) |
| PM3603-DB9M     | 1포트 PCMCIA RS-232 시리얼(직렬) 통신 카드(16C550 UART, DB9M 케이블)  |

기타 케이블 및 터미널 블록은 기술지원 팀으로 연락 주시기 바랍니다.

이 문서 내의 모든 사양은 예고 없이 변경 될 수 있습니다.



서울특별시 영등포구 양평동 3가 16번지 우림 e-BIZ센터 309호  
전화: 02)2164-9933 팩스: 02)2164-9229, 이메일: [asanst@asanst.com](mailto:asanst@asanst.com)  
"ELK"와 "JUPITER"는 아산에스티의 등록 상표입니다.