

tính năng nối tiếp	Giao diện tương thích với EIA / TIA RS-232C, RS-485
Điện Interface	RS-232C bên DB9 nữ cổng kết nối, RS-485 thiết bị đầu cuối tâm trung cổng kết nối pin với thiết bị đầu cuối (bốn hoặc sáu dây dây)
công việc	Không đồng bộ half-duplex
phương tiện truyền dẫn	dòng bình thường, xoắn đôi hoặc vệ cáp
tốc độ truyền	300-115200BPS
khoảng cách truyền dẫn	5 m (RS-232 thiết bị đầu cuối) 1200 m (RS-485 thiết bị đầu cuối)
Nghị định thư truyền thông	minh bạch
tín hiệu	RS-232: TXD, RXD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, GND RS-485: Ngày +, Date-, GND
môi trường làm việc	-10 °C ~ 85 °C
nhiệt độ hoạt động	5% đến 95%
Nguồn cung cấp	Hiệu quả công nghệ ăn cắp nối tiếp, không có nguồn điện bên ngoài, thực ba dòng (TD, RD, GND) hệ thống thông tin liên lạc

Bộ chuyển đổi có thể chuyển đổi cổng nối tiếp TXD và RXD tín hiệu RS-232 vào cân bằng half-duplex hai dây RS-485. Không cung cấp bên ngoài điện, trực tiếp từ 3 feet RS-232 cổng trộm cấp, trong khi 7 feet Yêu cầu Send (RTS), 4 pin Data Terminal Ready (DTR) để chuyển đổi nguồn cung cấp năng lượng phụ trợ, kiểm soát dòng chảy tự động, do đó bạn không phải làm lại tập hợp các phần cứng và cài đặt rất đơn giản.

ứng dụng:Point-to-multipoint thông tin liên lạc;hệ thống phân phối công nghiệp, điều khiển tự động công nghiệp;tự động hóa điều khiển giao thông đường bộ;giám sát mạch kín;Hệ thống an ninh;Thẻ thông minh, hệ thống kiểm soát truy cập tham dự.





● 产品优势



Dây nối song công, trộm cắp hiệu quả, không có nguồn điện bên ngoài, hỗ trợ từ xa 1.2km, 128 nút, bảo vệ nối tiếp, có thể thay nóng, chỉ với RX và TX, tốc độ lên tới 115.2k, thiết kế công nghiệp, chống sét, chống tĩnh điện, được sử dụng rộng rãi trong các hệ thống tự động hóa công nghiệp kiểm soát, hệ thống thẻ kiểm soát truy cập, hệ thống bãi đậu xe, hệ thống ngân hàng tự động, hệ thống xe sạc, hệ thống quản lý nhân viên tham dự, hệ thống đường cao tốc thu phí.

● 产品包装



六接口



四接口

● 装箱清单



QTY	100 / hộp
Đóng gói Thông số kỹ thuật	53L * 40W * 36.5H (cm)
trọng lượng đóng gói	8.88Kg