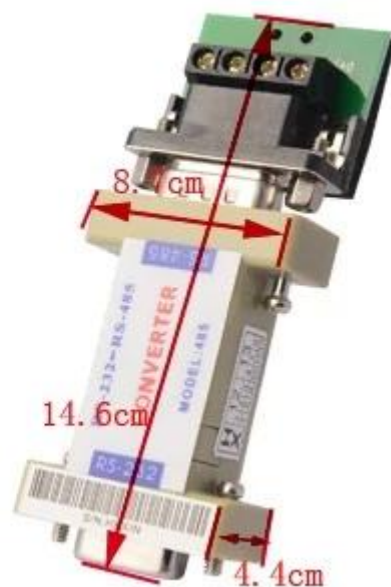


caratteristica seriale	Interfaccia compatibile con EIA / TIA RS-232C, RS-485 di serie
Interfaccia elettrica	RS-232C DB9 terminale femmina porta del connettore, RS 485-terminal DBP porta pin del connettore con terminali (quattro o sei cavi di collegamento)
lavoro	Asincrono half-duplex
mezzo di trasmissione	la linea ordinaria, doppino intrecciato o cavo schermato
velocità di trasmissione	300-115200BPS
distanza di trasmissione	5 m (terminale RS-232) 1200 m (terminale RS-485)
protocollo di comunicazione	trasparente
segnale	RS-232: TXD, RXD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, GND RS-485: Data +, trasmissione dati, GND
ambiente di lavoro	-10 °C ~ 85 °C
temperatura di esercizio	5% a 95%
Alimentazione	tecnologia efficiente di serie rubare, nessun alimentatore esterno, vero e proprio tre linee (TD, RD, GND) sistema di comunicazione

Il convertitore in grado di convertire il segnale della porta seriale TXD e RXD RS-232 in equilibrio half-duplex a due fili RS-485 segnali. Nessun alimentatore esterno, direttamente da 3 piedi porta RS-232 rubare, mentre il 7 piedi Request to Send (RTS), 4 pin Data Terminal Ready (DTR) per i convertitori di alimentazione ausiliaria, il controllo di flusso automatico in modo da non dover ri set di hardware e installazione è molto semplice.

applicazioni:Point-to-multipoint di comunicazione;sistema di distribuzione industriale, controllo di automazione industriale;Strada di automazione del controllo del traffico;monitoraggio a circuito chiuso;sistemi di sicurezza;Le smart card, sistemi di controllo accessi presenze.





● 产品优势



Filo half duplex, rubare efficiente, nessun alimentatore esterno, il supporto remoto 1,2 km, 128 nodi, la protezione di serie, hot-swap, con solo RX e TX, velocità fino a 115.2K, design industriale, anti-lampo, antistatico, ampiamente utilizzato in sistemi di automazione industriale di controllo, sistemi di controllo di accesso della carta, sistemi di parcheggio, sistemi bancari automatizzati, sistema di ricarica del veicolo, sistema di gestione dei dipendenti presenze, sistemi di pedaggio autostradale.

● 产品包装



六接口



四接口

● 装箱清单



QTY	100 / scatola
imballaggio Specifiche	53L * 40W * 36.5H (cm)
peso dell'imballaggio	8.88Kg