

● Parameter

SMQT

tính năng tiêu chuẩn	loạt tương thích với EIA / TIA RS-232, RS-485.
giao diện điện	cổng USB, nữ nối DB9, RS-485 side, nối nam DB9 với các thiết bị đầu cuối (nằm dây).
phương tiện truyền dẫn	đường dây điện, cáp xoắn đôi hoặc vệ cáp
tốc độ truyền	Đến 57.6Kbps (gần 230 kbps tỷ lệ) trong khoảng cách 1200m
Khoảng cách truyền	5 m (USB kết thúc) 1200 m (RS-485 thiết bị đầu cuối)

● Introduction

SMQT

Bộ chuyển đổi USB sang RS485 để truyền dữ liệu windows.The converter.It hỗ trợ tất cả các chuyển đổi nối tiếp USB

điều khiển RS485 USB.

Chip (ASIC) cổng USB để giao tiếp cổng nối tiếp

RS-485 phổ biến chế độ dải điện áp đầu vào của 7V ~ của + 12V

Hỗ trợ Windows 98 / ME và Windows 2000 / XP

Hỗ trợ MAC Apple và Linux phiên bản 5.0

Hoàn toàn tương thích với đặc tả USB v1.1 và USB CDC v1.1

USB tốc độ cao

xe buýt USB trực tiếp để có điện, không có nguồn điện bên ngoài

Hỗ trợ giao thức công nhận tự động

Tốc độ truyền lên đến 57.6Kbps ở khoảng cách 1.200 m (tốc độ khoảng 230 kbps)

Tuân theo TIA / EIA RS-485

Nó hỗ trợ wakeup từ xa và quản lý năng lượng

Hỗ trợ nhiều điểm (RS-485 thiết bị đầu cuối có thể được gắn lên đến 32 485 thiết bị tiêu chuẩn)

● Dimesion Picture

SMQT



● Installations

SMQT

Switch Power supply



Door release button



Standalone
Access controller



PC

Converter(USB to RS 485)

EA-02



● Features

SMOT®

Chip (ASIC) cổng USB để giao tiếp cổng nối tiếp / 2.0 giải pháp tương thích USB 1.1
tốc độ truyền lên đến 460.800 baud
Built-in 128-byte TX / RX đệm 512 byte
Hỗ trợ giao thức công nhận tự động
Hỗ trợ cho Linux, hệ thống Mac
Hỗ trợ Win95 / 98 / 98SE / ME / 2000 / XP / NT3.5 hơn
Nó tương thích với giao thức truyền dữ liệu USB tốc độ cao
thiết kế can thiệp chống điện từ
ứng dụng trao đổi dữ liệu

● Packing list

SMOT®



Số lượng, lượng	100 / hộp
Bao bì Thông số kỹ thuật	53L * 40W * 36.5H (cm)

trọng lượng đóng gói

8.88Kg

● Office

SMQT



● Exhibitions

SMQT

2011 Brazil Fair



2012 Shenyang Fair



2013 Jinan Fair



2013 Shenzhen Fair



2012 Shenyang Fair



2013 Shenyang Fair



2013 Shenzhen Fair



2015 Shenzhen Fair

.....