

· &5F ':UT-RD-PRE-000141

Model:UT-8251A

Ä x ñ =0 Ö USB/RS232Eo CANBUS •AþEœ ' ~ Å

×

ñ

?ô

|

—

f œ Ö      Ñ © Ö      © ö Ö      \_\_\_\_\_

## UT-8251A

### USB/RS232/CANBUS

#### 1. fFP v

UTEK

fFP v

Logo IOTEK

#### 2. (x \

UT-8251A

VER:01

#### 3. x F

UT-8251A USB > RS-232 CAN-bus  
 1 USB ¼ CAN-bus F RS-232 ¼ CAN-bus {L\$, ' Â6,, ÂFJ x | \_ 1+e\$À F USB È+e È  
 F 0!™ ... ¶B Eœ ' ~, ' Ä+X93 \$ Ä UT-8251AEœ ' ~ ÈG}5ž § È+X g &¥#kAî5ž  
 UT-8251AEœ ' ~, Õ ò Ä J4xQ 7 öAîAÑ x CAN FJAß Õ ¼3+5 {L\$LÄ/è È§ 7  
 0 È, Ç ç ¼Lb#š#¼7- È È -# Ä+X ¾ J x f Ä žFJAß3+5 Ä

#### 4. x İ7- Ä© W

\_ 1 CAN-bus> USB' ü A ž PEÄ

\_ 1 CAN-bus> RS-232, ' ü A ž PEÄ

\_ 1 CAN2.0•AÞ

Lö @1 D CAN-buFJAß Õ È \_ 1 5Kbps-1Mbps È yFO).

Lö @1 D USB 2.0 Õ (12Mbits)

Lö @1 D RS-232FJAß Õ È \_ 1 300bps-250Kbps È yFO).

OE+e » Ö12-36V DC/USBÈ+e

OE+e#q Ö 0 150mA@12V

OE\$Y Ö Ö-40~+85

Ø ^\$Y Ö Ö-40~+85

OE\$- Ö Ö5~95% Ä Mb Å

Ø ^\$- Ö Ö5~95% Ä Mb Å





