



USB 16-Relais/16-Opto

Artikel-Nr.: UHRO-16 mit Hutschienenadapter
Artikel-Nr.: UPRO-16 Nur Platine

Produktcode Taiwan:

AUSB16P/R/TB USB 16 PHOTO ISO./ RELAY BOARD W/TB MODULE (whole set)
AUSB16P/R USB 16 PHOTO ISO./ RELAY BOARD

Aufschrift:

USB 16 PHOTO ISOLATOR INPUT/ RELAY OUTPUT BOARD
DCI08060900_01

Bus: USB 2.0

Funktion: 16 optoisolierte Eingänge
Spannungsbereich von 0V bis 30V, max 50mA
0 - 4,5V Aus und 6V - 20V Ein.
Jumperbar 0 - 16,5V Aus und 18 - 30V Ein
PC817 Optokoppler
5000V Isolation.

16 Relais-Ausgänge - 1 x Ein
Maximum 30V/500mA Kontaktbelastung

32 Status LEDs an den Ein- und Ausgängen

Anschluss:



Einfacher Austausch der Module durch Steckblock-Klemmen

Ausstattung:

Für die direkte Hutschienenmontage.
Auch als Platine ohne
Hutschienenadapter lieferbar

High Speed 8051 μ C Core
USB Function Controller
On-Chip Debug
Unterstützt USB ID Einstellungen 0~14

Stromversorgung vom USB oder DC+5V 0.5A DC Adapter (optional)

Software/Treiber:

Englisches Handbuch mit Einstellplan, Anschlußplan und Programmierbeispielen. Für Windows-XP, Vista wird das HID Interface genutzt + Programmierbeispiele. Linux-Treiber + Programmierbeispiele

Pro Lieferung erhalten Sie eine frisch gebrannte „Decision-Computer Deutschland Service CD“ mit aktuellen Treibern, Handbüchern, Installationsanleitungen und deutschen Zusatzinformationen. Der Umfang ist vom Produkt abhängig!

Betriebstemperatur-Bereich: 0 bis 33C.
Relative Feuchtigkeit: 0 bis 90%.

Packungsinhalt: USB-I/O, USB-Kabel,
Software-CD, Handbuch

Abmessungen: Länge 250 mm
Breite 120 mm
Höhe 55 mm

Gewicht (Versand): 800 Gramm
Gewicht (WEEE): 470 Gramm