

Produktinformation

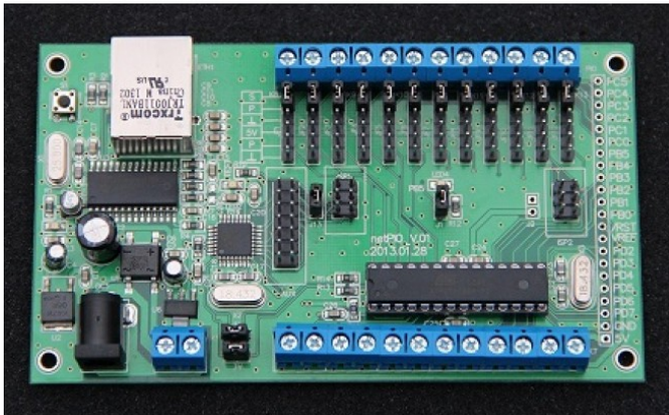
netPIO / INCR3

Art-Nr.: NETPIOINCR3

79,90 EUR

inkl. 19% USt. zzgl. 6,80 EUR Post-[Versand](#)

Vorrätig, Lieferzeit: 1-3 Werktage



netPIO / INCR3 erlaubt den Anschluss von drei Inkrementalgebern mit TTL(5V)-Pegeln. Die typischen

Signale der Inkrementalgeber (A; B) werden mit 32-Bit (Positions-) Zählern erfasst. Die drei Zählerkanäle verfügen über Freigabe-Eingänge (EN; Enable), die den jeweiligen Zähler freigeben oder sperren. Die maximale Zählfrequenz liegt bei 20 KHz (Tastverhältnis 1:1). Sofern vorhanden kann ein Index-Signal (Z) verwendet werden, welches bei jeder vollen Umdrehung des Gebers einen kurzen Puls abgibt. Auch für andere Zählaufgaben (wie z.B. Stückgut auf Laufbändern) ist die Karte gut geeignet. Jeder Zählerkanal verfügt dazu über die Eingänge: TAKT, RICHTUNG, FREIGABE und RESET. Ein Laden und Rücksetzen der Zähler per Software ist ebenso möglich. Darüber hinaus stehen noch fünf freie digital I/O's zur Verfügung. Ausserdem liefert ein einstellbarer Taktausgang (35 Hz...9 KHz in 255 Stufen) ein Ausgangssignal für Test- und Diagnosezwecke. Systemvoraussetzungen: WIN XP,7,8,10

x32/x64 Abmessungen ca. 70 x 120 mm



Dokumente und Downloads...

Kompatibel mit...



ProfiLab Expert 4.0



RealView 3.0

Produktinformation



ANDROID Android App



Python-Script für Raspberry Pi

verfügbare Optionen

Software

ProfilLab Expert (+89,90 EUR)

RealView (+29,90 EUR)

Netzwerkkabel

2m, blau (+3,99 EUR)

Steckernetzteil

9V / 1A (Europa) (+6,90 EUR)
