

IO-LINK-ANTURI, INKREMENTTI, AKSELI-TAI REIKÄMALLI

Perus inkrementti

IO-LINK ANTURI, INKREMENTTI ULOSTULO
IO-link anturi, inkrementti ulostulo

- Halkaisija 58mm, 6 tai 10mm akselilla tai 14mm rei'ällä
- Resoluutio max. 500 000 P/K
- A-, B- ja Z-kanavat ja samat invertoituina
- IP65, optio IP67
- Resoluutio ohjelmoitavissa IO-link työkalulla



TUOTEKUVAUS

BEI Sensorsin vaihtoehto IO-link-väylään.

Anturisarja on suunniteltu kovaan teollisuuskäyttöön. Osoituksena tästä, antureissa on käyttölämpötila-alue on -40...+85C ja koteloitu luokkaa jopa IP67.

Inkrementtianturissa pulssimäärä ja HTL/TTL-ulostulo ovat ohjelmoitavissa.

Ohjelmoitavat parametrit ovat: resoluutio, laskentasuunta ja nollapisteen paikka.

Ohjelmointi tapahtuu helposti I/O-link-työkalulla.

Anturista saa myös käyttöaika- ja lämpötilatiedot.

Lukuisat lisätarvikkeet helpottavat asennusta.

TEKNISET TIEDOT

TIEDOT

Anturin tyyppi	Inkrementtianturi
Kotelon halkaisija	58 mm
Min. akselin halkaisija	6 mm
Max. akselin halkaisija	15 mm
Max. resoluutio	500000
Liitäntä	Kaapeli, M12-liitin, M23-liitin
IP-luokka	IP65
Max. pyörimisnopeus	12000 rpm
Min. syöttöjännite DC	30 V DC
Max. syöttöjännite DC	4,75 V DC

