

## Industriella Nätverk

Fältbussystem för universell användning

Artikel:	Industriella Nätverk
Varumärke:	Schlegel



### Beskrivning

Industriella Nätverk med Fältbussystem, industriellt Ethernet och även IO-Link är redan en del av det industrialiserade området. Schlegels modulära bussystem (MBS) kan integreras universellt i många nätverk. MBS tillåter styrning och manövrering av upp till 128 kommandopunkter, till exempel tryckknappar, väljar- eller nyckelbrytare, pilotljus osv. Med MBS kan operatörspaneler eller kontrollenheter utrustas snabbt, flexibelt och med mindre kabelansträngning.

Vårt modulära bussystem består av en buss-specifik basmodul och en bussberoende utbyggnadsmodul, vilket ger flexibiliteten att integreras i olika gemensamma industriella nätverk. Dessutom är det ganska enkelt och snabbt att byta till ett annat nätverk eller ett annat bussystem. Endast grundmodulen behöver bytas ut.

Det modulära systemet erbjuder flexibilitet och kan kombineras med standardiserade SCHLEGEL MBS-komponenter för skräddarsydda lösningar. På grund av systemets modularitet kan designen anpassas individuellt.

Schlegel's Industriella Nätverk är tillgänglig för följande system:

- AS-Interface
- Can Open
- Profibus
- EtherCAT
- Profinet I/O
- Ethernet IP
- IO-link
- Powerlink

Detta är karakteristiskt för Modulsystemen:

- Direkt integration av tryckknappar, pilotljus och strömbrytare i industriella nätverk
- Endast en anslutning för upp till 128 tryckknappar, pilotljus och strömbrytare
- Grundmodulen kan utökas med upp till 15 bussberoende I/O-moduler

Artikelnummer

Inga tabellkolumner hittades.