



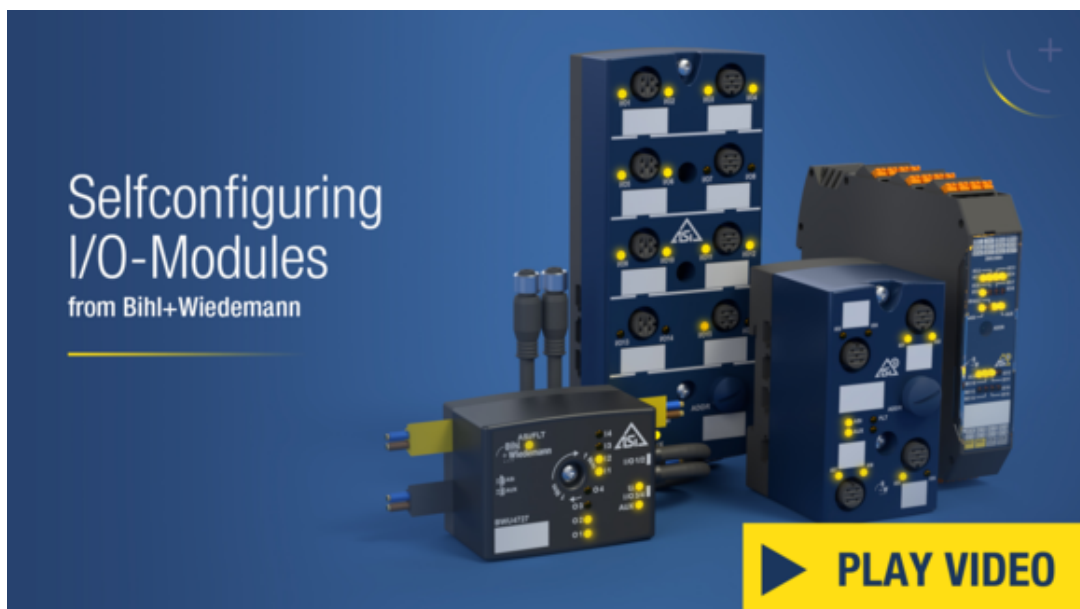
AS-Interface Master News (12/2024)

Sådan konfigureres digitale I/O'er efter behov og sparer ressourcer i processen

Hvis du kan implementere **forskellige applikationer med det samme modul**, har du brug for færre moduler - og sparer dermed (ikke kun) værdifulde ressourcer. Fordi du skal bruge **færre enhedstyper, reduceres den administrative indsats** også enormt. Det gælder både planlægning, indkøb, udvidelse og håndtering af reservedele. Så hvorfor ikke bruge vores **selvkonfigurerende I/O-moduler**?

Godt alternativ til Ethernet I/O-blokke og IO-Link-hubs

Vi tilbyder i øjeblikket de selvkonfigurerende moduler med **4, 8 og 16 digitale signaler**, der kan bruges **tovejs som indgange eller udgange**. Modulerne er et godt alternativ til sammenlignelige Ethernet- eller IO-Link-baserede I/O-løsninger, fordi du sparer på både modulprisen og ledningsomkostningerne. Med ASi har du kun brug for **et enkelt kabel** og næsten **ingen dyre stik eller bøsninger**. Det betyder, at der kræves færre værdifulde ressourcer som kobber eller plast.



De selvkonfigurerende I/O-moduler fås med 16 I/O'er ([BWU4230](#), [BWU4231](#), [BWU3884](#)), med 8 I/O'er ([BWU4232](#), [BWU4233](#)) og med 4 I/O'er ([BWU4727](#)).

Et overblik over de selvkonfigurerende I/O-moduler

- Sensorer og aktuatorer kan forbindes i enhver kombination, hvilket gør det muligt at have 2 signaler pr. M12-forbindelse
- Valgfri tildeling af en fast konfiguration er mulig for ASi-5-modulerne ved hjælp af vores

software

- Ingen M12-porte behøver at blive tilovers, takket være en fint granuleret produktserie fra 4 I/O'er til 16 I/O'er
- 16 indgange/udgange med ASi-5 på 1,27 ms
- Omkostningseffektiv og hurtig indsamling af mange indgange og udgange
- Forskellige tilslutningstyper - afhængigt af produktvarianten sker ASi/AUX-tilslutningen via profilkabel, M12-stik eller push-in-terminal
- Kanalspecifik diagnose: overbelastninger kan opdages individuelt for hver forbindelse, statussen for de indstillede digitale udgange kan læses tilbage individuelt inden for de cykliske data

 [Flere informationer](#)



Spørgsmål om vores produkter og løsninger?

Vi ser frem til din [besked](#) eller dit [opkald](#).

 **+45-70 27 60 20**



[Abmeldelink](#) | [unsubscribe](#) | [Lien de désinscription](#) | [Anular suscripción](#) | [Link di cancellazione](#)
[Impressum](#) | [Datenschutz](#)