

Collegamento di diversi dispositivi IO-Link al PLC utilizzando un solo cavo

Desiderate collegare sensori o attuatori intelligenti IO-Link al vostro sistema di controllo? Con ASI-5 è semplicissimo collegare dispositivi IO-Link con diverse funzioni e di diversi produttori.

Libera scelta della topologia

Il protocollo IO-Link indipendente dalla funzione **consente di collegare un'ampia varietà di sensori e attuatori intelligenti**. Grazie all'ASI, ciò è possibile con un solo cavo e con una completa libertà di topologia. I dispositivi IO-Link sono collegati tramite i nostri master IO-Link con interfaccia ASI-5 - ad esempio nel quadro elettrico ad un master a 4 porte in IP20, o sul campo ad un master IO-Link a 4, 2 o 1 porta in IP67.



Fig.: con ASI-5, un'ampia varietà di dispositivi IO-Link può essere facilmente collegata al sistema di controllo

Collegamento economico dei singoli dispositivi IO-Link

Se si desidera integrare un solo dispositivo IO-Link alla volta, il nostro master compatto a 1 porta è l'ideale. Con questo è possibile collegare in modo semplice ed economico anche singoli dispositivi IO-Link in qualsiasi luogo - distribuiti sul cavo ASI fino a 200 metri di lunghezza.

Avete domande sui nostri prodotti e sulle nostre soluzioni?

Saremo lieti di potervi fornire informazioni personalmente.

 +39 347 199 66 40