



SMART SENSORS

MEASURE MONITOR CONFIGURE PREDICT



SCOPRI UN NUOVO POTENZIALE PER IL RILEVAMENTO

Quando è il momento di ridurre complessità e costi, i sensori intelligenti Contrinex, progettati pensando alle richieste degli OEM e degli integratori di sistemi, rispondono a qualsiasi esigenza. Integrando più modalità di rilevamento in un solo sensore, Contrinex offre ai progettisti la libertà che hanno sempre sognato, un'eccezionale versatilità e un'integrazione semplificata. Potenzia la tua strategia IoT con i sensori intelligenti Contrinex; scopri tutti i vantaggi dell'interfaccia standard IO-Link SSP 3.3 e del processo decisionale ad alta velocità in modalità SIO, disponibile fra le opzioni. L'unico limite è la tua immaginazione...

MISURAZIONE

MONITORAGGIO

CONFIGURAZIONE

PREVENZIONE



 [company/contrinex-italia](https://www.linkedin.com/company/contrinex-italia)

 [contrinexitalia](https://www.instagram.com/contrinexitalia)

 [Contrinex.Italia](https://www.facebook.com/Contrinex.Italia)

Tel. 011 936.70.84

info@contrinexitalia.it

www.contrinexitalia.com

SMART SENSORS



Più modalità di misurazione ad alta risoluzione



Funzionalità di manutenzione predittiva integrate



Memoria definita dall'utente



Uscite configurabili dall'utente



Comunicazione diretta Device-to-Device



Doppio canale



Ritardo



One shot



Estensione



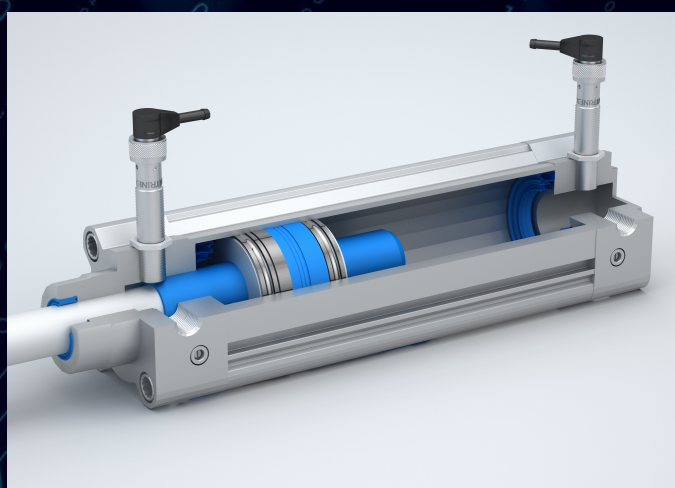
Bite



Temperatura

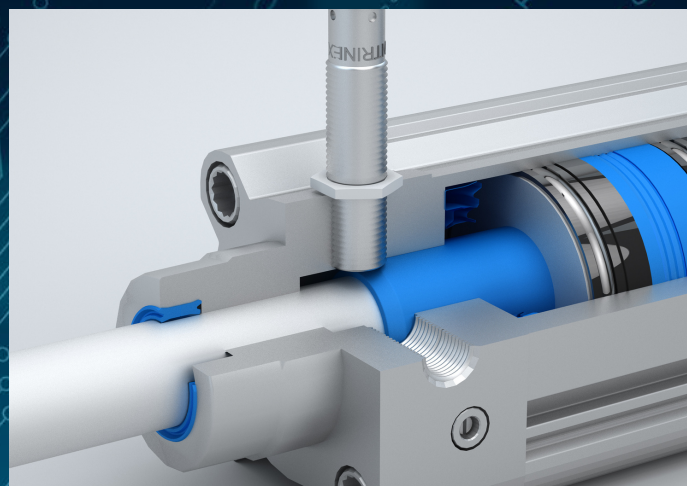


Contatore rilevamenti



Misurazione ad alta risoluzione e in tempo reale dello spostamento del pistone

Archivio dati cumulativo che consente di monitorare la deriva del processo



	DESCRIZIONE	DIAM. CORPO	CAMPO DI INTERVENTO	CONNESSIONE	USCITA
CLASSICS	IDWE-M12MP-NMS-A0	M12	0...6 mm	M12 4Pin	PNP
	IDWN-M12MP-NMS-A0	M12	0...10 mm	M12 4Pin	PNP
	IDWE-M18MP-NMS-A0	M18	0...10 mm	M12 4Pin	PNP
	IDWN-M18MP-NMS-A0	M18	0...20 mm	M12 4Pin	PNP
FULL INOX	IDWE-M12MM-NMS-A0	M12	0...6 mm	M12 4Pin	PNP
	IDWE-M18MM-NMS-A0	M18	0...10 mm	M12 4Pin	PNP

Scarica la brochure completa!

