



Model: **EDN.369**
 Standard accuracy: $\leq 0.5\%$, $\leq 0.25\%$, $\leq 0.1\%$
 Wetted parts: *all stainless steel & 316L*
 Application: *Liquid & water level measurement*
 Standard cable length: *5m standard included*

Pressure Transmitter Model 기본판매가격(원)

Model: EDN.369	A4 : accuracy $\leq 0.5\%$	489,000
	A7 : accuracy $\leq 0.25\%$	611,300
	A9 : accuracy $\leq 0.1\%$	815,200

Scope Code Specifications 선택사항 추가금액(원)

Analog output signals	O1 : 4...20mA, 2-wire system		
	O2 : 0...10V, 3-wire system		
	O3 : 0...5V, 3-wire system		-
	O4 : 1...5V, 3-wire system		

Pressure connection	G4 : G 1/4" (PF 1/4")		
	G3 : G 3/8" (PF 3/8")		
	G2 : G 1/2" (PF 1/2")		
	R4 : R 1/4" (PF 1/4")		-
	R2 : R 1/2" (PF 1/2")		
	N4 : NPT 1/4"		
	N2 : NPT 1/2"		
XX : Others	4 weeks_delivery time, q'ty ≥ 20 pcs		61,200
	4 weeks_delivery time, q'ty < 20 pcs		124,000

Pressure Ranges / bar	BR19 : -1...0		
	BR23 : 0...1		
	BR26 : 0...1.6		
	BR28 : 0...2.5		
	BR30 : 0...4		
	BR32 : 0...6		
	BR33 : 0...10		-
	BR35 : 0...16		
	BR37 : 0...25		
	BR39 : 0...40		
	BR41 : 0...60		
	BR43 : 0...100		
	BR45 : 0...160		
	BR47 : 0...250		
	BR49 : 0...350		
	BR50 : 0...400		
	BR53 : 0...600		
BR55 : 0...1000			

Restrictor screw will be assembled into socket hole for protection against pulsation.

추가선택사항

Underwater cable / IP68	ACMW : additional extension underwater cable /m	6,200
Operating temperature 4-wires system for current	T4 : -40...+125 °C	61,300
	C4 : 4...20mA, 4-wire system (+Vcc, +signal, -Vcc, -signal)	11,100
Certificates	DMCC : DAHO manufacturing calibration card	price included
	KC : KOLAS calibration certificate	하단의 KOLAS 교정비용 참조

Pressure Ranges / bar EDN.369 water level measurement 의 측정 압력범위는 사용자 요구 사양에 따라 제작 공급된다.
 - 최소 제작 압력측정 범위: $\geq 0...20$ mbar
 - 최대 제작 압력측정 범위: $\leq 0...20$ bar

※ **Information**

- EDN.36x 제품은 기본적으로 사용자의 요구 사양에 따라 제작 공급되어지는 제품이다. 따라서, 케이블 길이는 기본 2m를 공급하며 추가 길이와 측정 압력 범위는 사용자의 요구에 의해 제작 공급한다.
- 케이블 길이는 사용자 요구 사양에 따라 길이가 정해지며, 케이블은 대기압 보상도선이 있는 특수 케이블로 제작된다. 완제품 제작 후에, 이미 공급된 케이블에 추가적으로 연결이 불가능하므로 최초에 전체 길이를 정확하게 판단되어야 한다.
- 물이나 기름(비중)의 수심 깊이 또는 탱크 높이를 고려하여 측정 압력 범위를 정해야 하며, 이와 함께 케이블의 길이는 최종 연결지점까지의 전체 길이를 고려되어야 한다.

국제공인 인증성적서_KOLAS

분류 번호	측정기명		교정 주기	교정료			
				표준, 종합 교정절차시 실비	기본교정료	표준소급료	VAT별도
20412	압력변환기 / 전송기		12	표준, 종합 교정절차시 실비	기본교정료	표준소급료	VAT별도
	1	압력변환기-절대압용 압력계			171,500	17,150	188,650
	2	압력변환기-게이지압용 압력계			114,700	11,470	126,170
	3	압력변환기-차압용 압력계			118,200	11,820	130,020
	4	압력변환기-기압계용 압력계			114,700	11,470	126,170
	5	압력변환기-고압용 압력계		100 MPa 이상인 계기	143,600	14,360	157,960
	6	압력변환기-미압용 압력계		0.01 MPa 이하인 계기	124,100	12,410	136,510
	7	압력변환기-동압용 압력계		실비			

※ 다호 제품 또는 수입공급하는 제품을 구매할 경우에 "KOLAS 국제공인 교정료"에서 50% 할인 적용하며, 연간계약 또는 특별고정할인 그리고 구매수량에 따른 할인 적용업체는 중복할인이 되지 않습니다.