



Digitální průtokoměr nevyžadující vrtání potrubí a s archivací dat

Ultrazvukový průtokoměr slouží pro měření průtoku kapalin v potrubí z plastu nebo oceli v průměrech 15 až 6000 mm pomocí ultrazvukových povrchových senzorů. Naměřené hodnoty průtoku lze zobrazovat a archivovat přímo v průtokoměru, a volitelně na externím displeji, který umožňuje i uložení dat na SD kartu, nebo v počítači. Tímto zařízením lze měřit průtok i agresivních kapalin, protože měřená kapalina není v kontaktu s čidly průtoku. Instalace je velmi jednoduchá a nevyžaduje žádné vrtání, či jiné mechanické zásahy, do potrubí.

- Popis
- montáž senzorů bez nutnosti vrtání potrubí
 - bezproblémové měření průtoku i agresivních kapalin
 - ultrazvukové povrchové senzory (5 m kabel)
 - napájení 8-36V DC
 - zobrazení hodnot na digitálním displeji
 - záznam hodnot až 128 sad dat za den a 64 sad dat za měsíc
 - RS485 výstup pro připojení k externímu PC nebo HMI
 - 4-20 mA výstup pro indikaci okamžitého průtoku na externí jednotce
 - Metrické nebo angloamerické jednotky
 - možnost kalorimetrického měření při připojení 2xPt100
 - měření průtoku potrubí s průměrem senzor typ 1: 15-100mm
typ 2: 50-700mm, typ 3: 300-6000mm
 - za příplatek tříkanálový 4-20 mA analogový vstup pro teplotu, tlak, výška hladiny
 - za příplatek externí barevný dotykový displej s ukládáním hodnot, export hodnot na SD kartu, graf



Spolehlivý výrobek, bezproblémový servis.



kód	název zboží	Kč bez DPH
123047	Ultrazvukový průtokoměr vč. 2 ks ultrazvukových senzorů pro potrubí Ø 50-700mm	19 800,-Kč
123307	Externí dotykový displej 4,3" s LCM modulem, 129x87mm	7 800,-Kč
123341	Napájecí zdroj 230V AC / 12V DC	539,-Kč
123342	Micro SD karta 4GB	270,-Kč

Více informací naleznete na www.sapho-hydroandair.cz Shora uvedené ceny jsou MOC bez DPH. Pokud nejste registrováni u firmy LOREMA Wellness s.r.o., zaregistrujte se a získáte možnost nákupu se slevou.