

## Sensor

Garanti: 12 ay  
Bu ürüne ait Türkiye içi kapı teslim fiyat ve teslim süresi içeren teklifimizi almak için **info@yursat.com.tr** e-posta adresine baŐvuru yapabilir ya da ayrıntılı bilgi için +90 224 240 03 04 numaralı telefonumuzdan bizlere ulaŐabilirsiniz.  
**Sensor** Markası, tedarik süresi için lütfen bizimle iletiŐime geçiniz.

*Firmamız Sensor Türkiye Distribütörü veya temsilcisi deĐildir. Firmamız sipariŐ durumunda, belirtilen ürünlerde sadece Orjinal ve yeni ürün teklifi sunmaktadır. Bu sitede gösterilen özel marka adları ve ticari markalar ilgili sahiplerinin mülkiyetindedir, talep durumunda kaldırılmaktadır.*



rn	Açıklama
<a href="#">Vortex Flowmeter</a>	Anwendungsbereich Gase,,Flüssigkeiten, Temperatur Sofort- und Gesamtdurchflussmenge, Temperatur- und Druckmessung Temperatur -50 ... +150 ° C / Ops. 350 ° C. Max. 40 bar Druck
<a href="#">Vpflowscope Transmitter</a>	Vier Sensoren in einem Gerät ,Für Druckluft und technische Gase Ethernet-Schnittstelle: Bereit für Industrie 4.0 / IoT Ethernet (Modbus / TCP) RS485 (Modbus RTU) 4... 20 mA linearisiert, Impulsmodus oder Alarmausgang USB-Schnittstelle zum Konfigurieren und Herunterladen von Datenprotokolldateien Optionales TFT-Farbdisplay Optionaler Datenlogger + zyklische Aufzeichnung für bis zu 365 Tage in Intervallen von 1 Sekunde
<a href="#">Modul (Durchfluss, Temperatur Und Druck)</a>	Mindestarbeitstemperatur -10 ° C. Maximale Betriebstemperatur 55 ° C. Zur Verwendung mit Modicon 221 Ausgangsstrom 20 mA Spannungskategorie 24 V DC Analogeingang Mit 2 Einträgen