

Vacumon

Universelles Anzeigegerät für Vakuum-Transmitter



NAGL & VETTER



Vacumon ermöglicht die Visualisierung von Messwerten und die Ansteuerung aller aktiven Vakuum-Transmitter-Modelle der Firmen Pfeiffer Vacuum (Serien DigiLine, CenterLine und ActiveLine), Oerlikon Leybold Vacuum

Kompatibel zu allen aktiven Vakuumtransmittern von Pfeiffer und Oerlikon Leybold

Hochwertiges Touch-Display, dadurch intuitive und zeitgemäße Bedienung

Verzögerungsfreie Reaktion auf Benutzereingaben

Protokollierung des Druckverlaufs für alle angeschlossenen Vakuum-Transmitter
Momentandruckanzeige mit auf Lesbarkeit optimierter Schriftart

Spannungsversorgung der Transmitter (24 V) durch den Vakuummonitor möglich – keine zusätzlichen Netzteile nötig

Geeignet für Transmitter mit Analogausgang und für Transmitter mit RS-485-Interface (Pfeiffer DigiLine)

Anschlüsse zum Fernauslesen der Messwerte optional möglich (RS-485, Profibus, CAN, Ethernet, ...)

Relaisausgänge optional möglich

und Edwards. Vacumon ersetzt die Betriebs-, Steuer- und Anzeigegeräte der genannten Firmen und bietet zu einem geringeren Preis Eigenschaften, welche die Originalgeräte bei weitem übertreffen

Displaydiagonale	4,3" (109 mm)
Touch-Funktion	5-Punkt kapazitiv
Auflösung	480 × 272
Betriebsspannung	DC 24 V
Abmessungen	125 × 105 × 30 mm ³
Gewicht	350 g

Unterstützte Vakuum-Transmitter

Pfeiffer Vacuum:

DigiLine, ActiveLine, CenterLine

Oerlikon Leybold Vacuum:

CERAVAC, THERMOVAC, PENNINGVAC, IONIVAC

Edwards:

APG, APGX-H, AIM, WRG, AIGX



<https://nagl-vetter.de/de/produkte/vacumon>