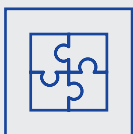


Der **PROMIMAX V5** ist ein spritzwasser- und staubgeschützter Messrechner (IP54) und somit für jede Industrieumgebung geeignet. Er ist mit Windows 10 und der PROMESS SPC-Software ausgestattet und damit jeder Messaufgabe gewachsen. Die Geräterückwand kann mit bis zu 56 individuell auswählbaren Messkanälen an die unterschiedlichsten Anforderungen einer Messstation angepasst werden. Sollten die Kanäle nicht ausreichen, lässt sich der **PROMIMAX V5** mit externen Messinterfaces jederzeit problemlos erweitern.



All-in-One

Messrechner mit integrierter Messwerverfassung, Verarbeitung, Visualisierung und Auswertung



Erweiterbar

bis zu 56 unterschiedliche Messkanäle und diverse BUS-Systeme sowie PC-Schnittstellen an der Rückwand

Ist das schon das passende Produkt für Sie?

Seit 40 Jahren konzentrieren wir uns auf komplexe Messapplikationen und können durch unser großes Netzwerk von Experten die für Sie passende Lösung entwickeln.

Sprechen Sie uns an: +49 30 628935 - 0



| | |
|---------------------------------|--|
| Rechner | CPU: Intel Core i 6. Generation, min. 8 GB DDR4 RAM |
| Betriebssystem | Windows PRO10 64 Bit |
| Anzeige | 15" LED Display 1024 x 768 Bildpunkte |
| Laufwerke | Solid State Drive > 256 GB |
| Tastatur | 37 Kurzhubtasten auf der Frontseite |
| Messtaster | Anschlussmöglichkeit für bis zu 56 Messtaster, auswählbar sind: - Induktive Messtaster: Tesa / kompatibel, Mahr, Marposs, Knäbel, Voss, Hirt, Solartron oder - Inkremental- und Drehgeber: Heidenhain, Mahr, Zeiss, Magnescale u.a. oder - Gleichspannungstaster: Temperatursensoren, Messverstärker u.a. oder - Digitale Taster: Hirt, Solartron, Mitutoyo, Sylvac, Tesa u.a. |
| Schnittstellen | Standard Frontseite: 4 x USB 2.0, Rückseite: 2 x USB 2.0 16 digitale Ein- und Ausgänge, digitaler Eingang 1 (Start) optional - PROFINET, PROFIBUS, DeviceNet, RS-232 u.a. - Anschlussmöglichkeit für externen Monitor DVI - Bis zu 96 digitale Ein- und Ausgänge - Anschlussmöglichkeit für Näherungsinitiatoren Wenglor, Balluff u.a. |
| Netzwerk | 2 x 10/100/1000 Base-T Ethernet RJ-45, optional WLAN |
| 24 V DC intern | 24 V DC / 2 A |
| Spannungsversorgung | 90 - 260 V AC / 4 - 2 A / 50 - 60 Hz |
| Leistungsaufnahme | < 100 W, Stand by-Modus < 4 W |
| Maße (B / H / T) | 440 mm x 360 mm x 255 mm |
| Gewicht | ca. 17 kg |
| Schutz | IP54 (staub- und spritzwassergeschützt), Schutzklasse I |
| Gehäuse | Aluminium / Edelstahl pulverbeschichtet lichtgrau, Kühlkörper Aluminium eloxiert ultramarinblau, Gerätefüße klappbar vorn |
| Befestigung | 4 Gewindebohrungen M6 in der Bodenplatte |
| Arbeitstemperaturbereich | 10° - 45° C Umgebungstemperatur |

Produkte, die Sie auch interessieren könnten

PRONITRON T5

Der PRONITRON T5 ist ein spritzwasser- und staubgeschützter Messrechner. Er ist somit für jede Industrieumgebung geeignet. Er ist ausstattbar mit bis zu 16 Messkanälen.

NETBOXm

Die NETBOXm ist ein Highspeed-Messinterface, welches individuell ausgestattet werden kann. Es wird über Ethernet an den Messrechner angeschlossen, ist platzsparend und bietet Flexibilität für jede Messstation.

Fragen Sie uns. Die Ingenieure und Techniker von PROMESS beraten Sie gerne und finden gemeinsam mit Ihnen die exakt zu Ihren Anforderungen passende Lösung.

