

OPTicontrol OMS 7000



Die Datenverarbeitungseinheit **OPTicontrol 7000** ermöglicht die digitale Verarbeitung der Messdaten der **OPTImess** und **OPTIline** Sensoren. Die Standardsoftware der Basisversion ist für allgemeine Anwendungen (Abstandsmessung, Dickenmessung, Toleranzüberwachung usw.) ausgelegt

Das **OPTicontrol 7000** verarbeitet die Messdaten von einem oder zwei **OPTImess** (oder **OPTIline**) Aufnehmern.

- 17,8 Touch Screen Display mit 800 x 480 Pixel Auflösung
- Ein- und Ausblendbare Bildschirmstatur
- Schnittstellen:
 - 2 analoge Eingänge für die Aufnehmer
 - 4 digitale Ausgänge (Limits) max. 0,5 A
 - 9 digitale Eingänge
 - 1 CAN-Bus für externe Steuerung und Ausgabe der Messwerte
 - 1 USB für Diagnosezwecke
 - 1 10/100Mbit Ethernet für Diagnosezwecke
- Stromversorgung (110-220V, 50-60 Hz) für **OPTImess** und **OPTIline** Aufnehmer

Dr. D. Wehrhahn 
Meßsysteme für die Qualitätssicherung

Meßsysteme für die Qualitätssicherung
Hildesheimer Str. 140
D-30173 Hannover
Fon +49 511 51 26 65
Fax +49 511 52 21 52
Mail info@drwehrhahn.de
Web www.drwehrhahn.de