

OPTIcontrol OMS 9061



Die Datenverarbeitungseinheit **OPTIcontrol 9061** 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 9061** verarbeitet die Messdaten von einem oder zwei **OPTImess** (oder **OPTIline**) Aufnehmern.

- Einbaubares Grundgehäuse mit LCD Display
- Mikroprozessor-Bus
- Mikroprozessoreinheit mit Standardsoftware
- Datenverarbeitungseinheit für die Erfassung der Messwerte von **OPTImess** und **OPTIline** Systemen
- Digitales I/O Modul für die bidirektionale Kommunikation mit Peripheriegeräten wie: SPS, Sortierer etc...
- RS 232 Schnittstelle
- Analogausgang
- 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