



INTERNATIONAL

HYDAC International GmbH
Industriegebiet, W-66280 Sulzbach
Telefon (06897) 509-01, Telefax 509-577
www.hydac.com

Presse
News

Filter Systems

Displayeinheit mit integriertem Datenspeicher: HYDAC's SensorMonitoring Unit SMU 1200



HYDAC bietet eine Displayeinheit für seine Fluidsensoren an, welche zur Anzeige und Speicherung der Messdaten konzipiert ist.

Als Anzeigegerät dient die SMU 1200 Serie für die Fluidsensoren ContaminationSensor CS 1000 bzw. MetallicContamination Sensor MCS 1000 und AquaSensor AS 1000.

Die Daten können auf dem integrierten Display angezeigt sowie auf dem mitgelieferten USB Speicherstick abgespeichert und an einen PC übertragen werden. Das Datum sowie der Zeitbezug der Messwerte werden mit gespeichert. Das Handling der Messwerte erfolgt mittels HYDAC eigener FluidMonitoring Software FluMoS oder in MS Excel. Die Analogausgänge der Sensoren stehen zur Integration in eine SPS zur Verfügung.

Merkmale:

- Plug & Work Einheit mit den notwendigen Anschlusskabeln für Sensoren
- Anschluss von zwei Fluidsensoren möglich:
- je nach Typenschlüssel CS 1000 und AS 1000 oder MCS 1000 und AS 1000
- IP Klasse 67 zum Einsatz (fast) überall in industrieller Umgebung
- Anzeige der Messdaten auf dem großen Display
- Speichern der Messdaten im integrierten Datenspeicher mit Datum und Zeitbezug
- Übertragung der Messdaten mittels mitgeliefertem USB Speicherstick an einen PC
- Handling der Messwerte mittels HYDAC eigener FluidMonitoring Software FluMoS oder in MS Excel

Die SMU 1200 schließt die große Lücke zwischen Condition Monitoring Unit CMU und den einfachen PC-Adaptern CSI.

Weitere Informationen finden Sie im Internet unter <http://www.hydac.com/>
Oder schreiben Sie einfach eine E-Mail an filtersystems@hydac.com
Unsere Mitarbeiter beraten Sie gerne.