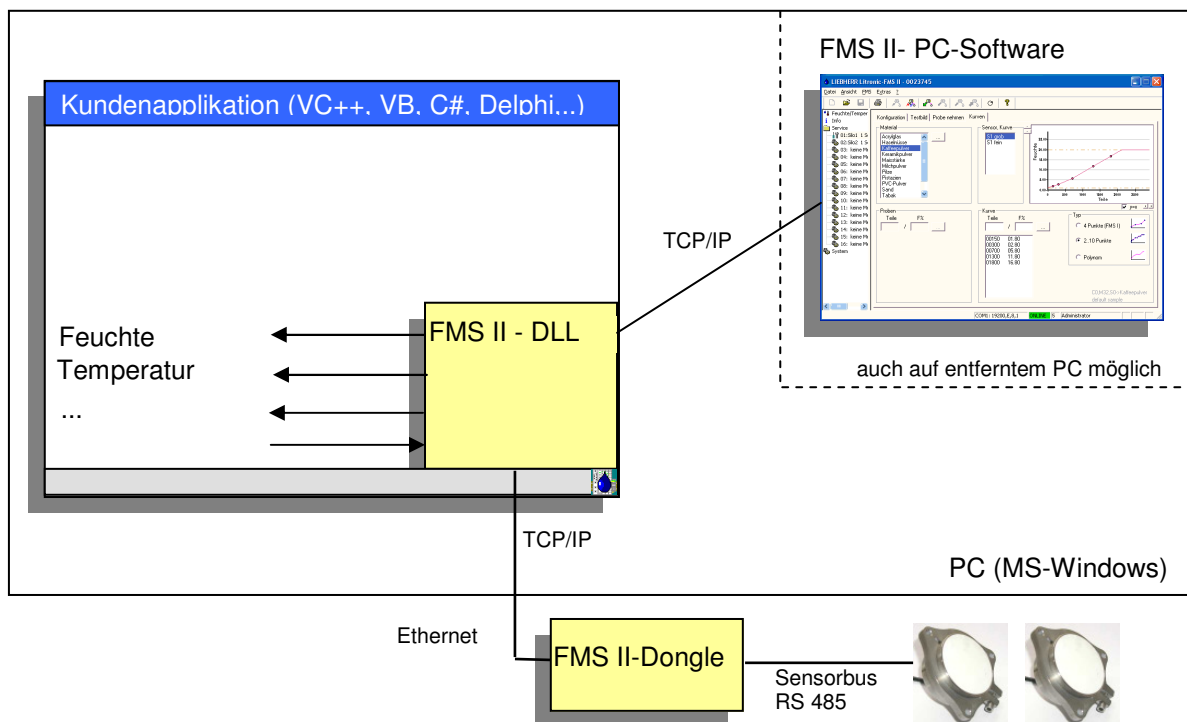




D-88427 Bad Schussenried  
Thomas Maier  
Tel.: +49 (0)7583/949-414  
Fax: +49 (0)7583/949-399  
email: [thomas.maier@liebherr.com](mailto:thomas.maier@liebherr.com)  
[www.liebherr-feuchtemessung.de](http://www.liebherr-feuchtemessung.de)

## LIEBHERR-Litronic- SoftFMS II



Bis zu 16 Sensoren möglich

### LITRONIC- SoftFMS II

#### Merkmale

- einfache Integration von LIEBHERR-Feuchtemessung in Kunden-Software
- max. 16 Messkanäle
- Parametrierung und Kalibrierung mit Litronic- FMS II PC-Software
- Vollautomatischer Betrieb
- Kanalzusammenfassung, Grob-/Fein-Umschaltung
- einstellbarer Messbereich
- Materialkurvenumschaltung
- Montage von FMS II-Dongle auf Standard-Tragschiene TS35 für einfache Schaltschrankmontage

#### Technische Daten

##### FMS II-DLL

Messtakt der Auswertung:	bis zu 60 Messungen pro Sekunde
Messwertausgabe:	über FMS II-DLL-API
Meßbereich :	0%-100% rel. Feuchte (Messfenster beliebig parametrierbar)
Betriebsarten :	Batch-/Chargenprozess, kontinuierlicher Prozess

Systemvoraussetzungen: PC mit Microsoft Windows-Betriebssystem (Windows 95, 98 2000, XP), Ethernet-Schnittstelle

#### FMS II-DONGLE

Versorgungsspannung: 12..30 V DC, max. 315mA (12V)  
Ethernet: 10/100M, RJ45, 1,5 kV magn. Isolation  
Sensorbus: RS 485, Multiprozessorprotokoll, 15 kV ESD-Schutz  
Abmessungen: 90 x 100,4 x 22mm (incl. Befestigungslaschen)  
Gewicht: 140g  
Betriebstemperatur: 0..55°C