

ZUBEHÖR ZU LOGGER LX-SERIE

LS10, LS-Flow, LT42, LT-US und LT-US ATEX



Sensoren

Füllstandsensor Reinwasser (Typ CNPI)
 piezoresistive Pegelsonde (4-20mA)
 hochwertige Edelstahl-Membrane
 Messgenauigkeit: < +/- 0,35 % FSO
 0,2 Sek. Warmup, Kapillare für atmosphärischen Druckausgleich

- FC_Logger_Lx_CNPI6
Messbereich 0 bis 6 m, inkl. 9 m Kabel
- FC_Logger_Lx_CNPI10
Messbereich 0 bis 10 m, inkl. 13 m Kabel
- FC_Logger_Lx_CNPI250
Messbereich 0 bis 1...250 m, Kabellänge wählbar



Füllstandsensor Abwasser (Typ CNPA)
 kapazitive Pegelsonde (4-20mA)
 Keramik-Membrane, speziell für unbehandeltes Schmutz- und Abwasser
 Messgenauigkeit: < +/- 0,35 % FSO
 0,2 Sek. Warmup, Kapillare für atmosphärischen Druckausgleich

- FC_Logger_Lx_CNPA3
Messbereich 0 bis 3 m, inkl. 10 m Kabel
- FC_Logger_Lx_CNPA6
Messbereich 0 bis 6 m, inkl. 15 m Kabel
- FC_Logger_Lx_CNPA100
Messbereich 0,4 bis 1...100 m, Kabellänge wählbar



Drucksensor (Typ CPR)
 piezoresistiver Drucksensor (4-20mA)
 überflutbar gemäß IP68, 1/4" Außengewinde (DIN 3852)
 Messgenauigkeit Drucksensor Typ CPR: 0,5 % FSO
 0,2 Sekunden Warmup, Kapillare für atmosphärischen Druckausgleich

- FC_Logger_Lx_CPR10
Messbereich 0 bis 10 bar, inkl. 3 m Kabel
- FC_Logger_Lx_CPR20
Messbereich 0 bis 20 bar, inkl. 3 m Kabel



Ultraschallsignalgeber
 passend zu FC_Logger_LTUS_Flex

- FC_Logger_LTUS_US5
Messbereich von 0,17 bis 3 m, mit 5m Anschlusskabel
- FC_Logger_LTUS_US10
Messbereich von 0,17 bis 3 m, mit 10m Anschlusskabel



Ultraschallsignalgeber ATEX (Ex-Zone 1)
 passend zu FC_Logger_LTUS_ATEX_Flex

- FC_Logger_LTUS_ATEX_US5
Messbereich von 0,17 bis 3 m, mit 5m Anschlusskabel
- FC_Logger_LTUS_ATEX_US10
Messbereich von 0,17 bis 3 m, mit 10m Anschlusskabel



Zubehör

Externe GSM-Antenne

- FC_Logger_LTx_GSM_4m
externe GSM-Antenne mit 4 m Anschlusskabel
nicht passend zu FC_Logger_LS



Antenne in Asphalt verlegt

Zubehör zur Konfiguration

- FC_Logger_Lx_Zub
Aktivierungstool, USB/Bluetooth-Adapter und Verschraubungswerkzeug



Anschlussdose, wasserdicht (IP68)

- FC_Logger_Lx_2PE
wasserdichter Kabelanschluss IP68, 2 Kabel, 5 bis 17 mm
- FC_Logger_Lx_4PE
wasserdichter Kabelanschluss IP68, 4 Kabel, 5 bis 14 mm



Montagehalterungen

- FC_Logger_Lx_CNPH
Halterungen für Füllstandsensoren (Typ CNPI & CNPA)
- FC_Logger_LTUS_HT
Halterung für Ultraschallsensor von FC_Logger_LTUS_Flex bzw. FC_Logger_LTUS_ATEX_Flex



Stellschraube für die Neigung



Stellschraube für den Schwenkwinkel

- FC_Logger_LTUS_HT90
Halterung mit Reflexionsplatte (90° Umlenken der Ultraschallimpulse) für Ultraschallsensor von FC_Logger_LTUS_Flex bzw. FC_Logger_LTUS_ATEX_Flex

Schutzgehäuse

- FC_Logger_Lx_SG
Schutzgehäuse Kompakt, mit Gewindemuffe von 2" bis 6" für Rohrmontage (gewünschte Muffengröße angeben)
- FC_Logger_Lx_SG3P
Schutzgehäuse Kompakt, 3-Punkt Adapter zur Fixierung auf Kaminrohren (Innendurchmesser bei Bestellung angeben)

Zentrale

- FC_OPC_Logger_Lx
Lizenz-Dongle, Ankopplung OPC Server (bis zu 100 Datenlogger)