

AUSSCHREIBUNGSTEXT

**M-Bus Datenlogger für 250 Endgeräte**



Pos.	Stück	Text	Euro Stück	Euro Gesamt
		<p><b>M-Bus Datenlogger für 250 Endgeräte mit Touchdisplay und Webserver</b></p> <p>Webfähiger M-Bus Logger für 250 Zähler                      USB, Ethernet und RS232C Schnittstelle standard                      W-LAN optional                      Fernauslesung über Webbrowser                      Datenexport in den Formaten XML, XLS,CSV per E-Mail, FTP oder USB                      1GB interner Speicher                      integriertes 110 .. 250VAC Netzteil</p> <p>Betriebsspannung 110 .. 250VAC                      max. Leistungsaufnahme max. 100W                      Temperaturbereich 0 .. 55 °C                      M-Bus Spannung (ohne Last) 42V                      max. M-Bus Ruhestrom max. 375mA (250 Standardlasten)                      Bus Innenwiderstand ca. 8 Ω                      Überstromschwelle 500mA                      Übertragungsrate 300 .. 9600 Baud                      galvanische Trennung zum M-Bus vorhanden                      Gehäuse Lichtgrauer ABS Kunststoff                      Schutzart IP52                      H x B x T: 264 x 234 x 86 mm                      LED-Statusanzeigen Power, Kommunikation                      Maximale Last M-Bus, Kurzschluss M-Bus Display 7" LCD Display mit resistivem Touch                      800 x 480 Pixel, 262144 Farben                      Schnittstellen 10/100 MBit Ethernet, USB-Host,                      USB-Device, RS232                      Klemmen 3 x Steckklemmen für M-Bus,                      Steckklemmen für potentialfreie Kontakt und Relaisausgänge,                      Schraubklemme für Netzanschluss</p> <p>WebLog 250 webfähige M-BUS Zentrale Best.-Nr. 140WEBLOG250</p> <p>Inbetriebnahme Kodex</p> <p><b>Sonder-Zubehör:</b>                      GHZ TSH35-2 - Tragschienenhalter-Set TSH35 inkl. Schrauben                      GHZ LOCK - Zylinderschloss inkl. 2 Schlüsseln                      KA003 - Netzkabel 2m, Schukostecker                      IWLAN - WiFi-Adapter intern mit externer Antenne</p>		
<p>Oilcontrol GmbH                      Firmensitz: I-39100 BOZEN Crispistrasse 29-33</p> <p>Telefon 0471 972228                      E-Mail: sales@oilcontrol.it www.oilcontrol.it</p>				