



Jetzt verfügbar
iPLUG BIO



- USB Datenlogger für die Chemie- und Pharmabranche
- FDA CFR 21 part II und NIST Compliance
- Temperaturbereich: -40...+65°C
- Auflösung: 0.0625°C
- Genauigkeit: 0.3°C
- Speicherkapazität: 8`000
- Programmierung: Single oder Multi use
- Anschluss: USB 2.0
- Software: Dataflow
- Betriebssystem: Windows

SWITRACE DATALOGGERS
Werbhollenstrasse 52
CH - 4143 Dornach

Tel. 061 703 93 93
Fax 061 701 92 91
www.switracе-dataloggers.ch



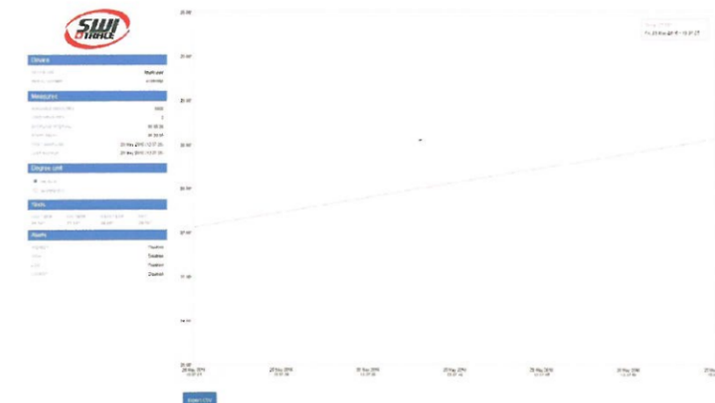
www.switracе-dataloggers.ch
Telefon 061 703 93 93
info(at)switracе-dataloggers.ch

IPLUG USB DATENLOGGER

Für Temperatur und Feuchte

NETTOPREISLISTE 2018

alle Preise exkl. MwSt. zzgl. Versand





iPlug IPST8 Single use Datenlogger für Temperatur

Einmalige Programmierung
 Temperaturbereich: -40...+65°C
 Genauigkeit: 0.3°C
 Verbindung: USB 2.0
 Dauer: 90 Tage oder programmierbar
 Speicherkapazität: 8000 Punkte
 Auflösung: 0.01°C
 Auswertung: PDF, Excel und Web Applikation
 Betriebssystem: Windows

15 CHF
 ab Lager

iPlug IPST8U Dry Ice Temperaturlogger bis -80°C

Einmalige Programmierung
 LCD Display: Live Temperatur, Min/Max, Average
 Temperaturbereich: -80...+20°C
 Genauigkeit: 0.3°C (+20...-45°C), 0.5°C (-45...-65°C)
 1.0°C (-65...-80°C)
 Verbindung: USB 2.0
 Dauer: 90 Tage oder programmierbar
 Speicherkapazität: 8000 Punkte
 Auflösung: 0.02°C
 Auswertung: PDF, Excel und Web Applikation
 Betriebssystem: Windows

89 CHF
 ab Lager

iPlug IPMT8 Multi use Datenlogger für Temperatur

Beliebige Programmierung
 Temperaturbereich: -40...+65°C
 Genauigkeit: 0.3°C
 Verbindung: USB
 Dauer: 90 Tage oder programmierbar
 Speicherkapazität: 8000 Punkte
 Auflösung: 0.01°C
 Auswertung: PDF, Excel und Web Applikation
 Betriebssystem: Windows

39 CHF
 ab Lager

iPlug IPMT8-D Multi use Datenlogger für Temp. mit Display

Beliebige Programmierung
 LCD Display: Live Temperatur, Min/Max, Average
 Temperaturbereich: -40...+65°C
 Genauigkeit: 0.3°C
 Verbindung: USB
 Dauer: 90 Tage oder programmierbar
 Speicherkapazität: 8000 Punkte
 Auflösung: 0.01°C
 Auswertung: PDF, Excel und Web Applikation
 Betriebssystem: Windows

45 CHF
 ab Lager



iPlug IPMH30 Datenlogger für Temperatur und Feuchte

Temperaturbereich: -40°C bis +65°C
 Genauigkeit 0.3°C
 Luftfeuchtigkeitsbereich: 0 bis 100% RH
 Genauigkeit: +/- 2%
 Speicher: 15`000 Messpunkte je Kanal
 Messintervall: 10sec bis 12h einstellbar
 Auswertung: Excel und Web Applikation
 Batterie: 3V Lithium wird mitgeliefert
 Betriebssystem: Windows
 Anschluss: USB 2.0

49 CHF
 ab Lager

iPlug IPMT8-D-X1 mit externem Kabelfühler 4x50mm

Kabel: 2.0m
 Hülse: VA, 4x50mm
 Beliebige Programmierung
 Temperaturbereich: -40...+65°C
 Genauigkeit: 0.3°C
 Verbindung: USB 2.0
 Dauer: 90 Tage oder programmierbar
 Speicherkapazität: 8000 Punkte
 Auswertung: PDF, Excel und Web Applikation
 Preis ohne LCD Display: 74 CHF
 Preis mit Display: 79 CHF

74 CHF
 ab Lager



iPlug IPMT8-D-X3 mit externem Oberflächenfühler

Kabel: 2.0m
 Hülse: VA mit Anlegeplättchen
 optional Spannband & Wärmeleitpaste
 Beliebige Programmierung
 Temperaturbereich: -40...+65°C
 Genauigkeit: 0.3°C
 Verbindung: USB 2.0
 Dauer: 90 Tage oder programmierbar
 Speicherkapazität: 8000 Punkte
 Auswertung: PDF, Excel und Web Applikation
 Preis ohne LCD Display: 83 CHF
 Preis mit LCD Display: 89 CHF

84 CHF
 ab Lager



iPlug IPMT8-D-X4 mit externem Einstechfühler

Kabel: 2.0m
 Hülse: VA, 4x150mm, zentrisch
 Beliebige Programmierung
 Temperaturbereich: -40...+65°C
 Genauigkeit: 0.3°C
 Verbindung: USB 2.0
 Speicherkapazität: 8000 Punkte
 Auflösung: 0.01°C
 Auswertung: PDF, Excel und Web Applikation
 Preis ohne/mit LCD Display: 89 CHF / 94 CHF

89 CHF
 ab Lager

