

Data Loggers pequeños con grandes capacidades...



Datalogger MSR 145

CONFIGURACIÓN



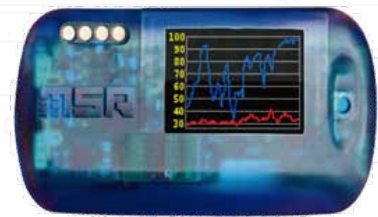
BASICO: 145B15A
- Aceleración en tres ejes

COMPLETO: 145B8T2HPA & N10006

- Batería de 1000 mAh
- Aceleración de 3 ejes
- Temperatura
- Humedad relativa
- Presión de aire
- Expansión de memoria microSD

Datalogger MSR145WD (BLE)

CONFIGURACIÓN



BASICO: 145WDB25A
- Aceleración en tres ejes

COMPLETO: 145WDB22T5H2P5AL2 & FD/020 & N10115

- Batería de 900 mAh, OLED y Bluetooth Low Energy
- Conexión para galgas extensométricas
- Aceleración de 3 ejes
- Temperatura
- Humedad relativa
- Presión de aire
- Luz

Datalogger MSR145W2 (WLAN)

CONFIGURACIÓN



BASICO: 145W2DB25A
- Aceleración en tres ejes

COMPLETO: 145W2DB25T5H2P5AL2 & FD/020 & N10113

- Batería de 900 mAh, OLED y WLAN
- Aceleración de 3 ejes
- Temperatura
- Humedad relativa
- Presión de aire
- Luz
- WLAN/WiFi-Router

Datalogger MSR147WD (BLE)

CONFIGURACIÓN



BASICO: 147WDB25A
- Aceleración en tres ejes

COMPLETO: 147WDB26P5A & FT5.3/160 & FT5.3/160 & FT5.3/160 & FH2.3/160 & FH2.3/160 & N10115

- Batería de 230 mAh, OLED y Bluetooth Low Energy
- Aceleración de 3 ejes
- Temperatura
- Humedad relativa
- Presión de aire
- Luz



Data Loggers pequeños con grandes capacidades...



Datalogger MSR147W2D (WLAN)

CONFIGURACIÓN



BASICO: 147W2DB25A
- Aceleración en tres ejes

COMPLETO: 147W2DB26P5A & FT5.3/160 & FT5.3/160 & FT5.3/160 & FH2.3/160 & FH2.3/160 & N10113

- Batería de 230 mAh, OLED y WLAN
- Aceleración de 3 ejes
- Temperatura
- Humedad relativa
- Presión de aire
- Luz

Datalogger MSR160

CONFIGURACIÓN



BASICO: 160B7A
- Aceleración en tres ejes

COMPLETO: 160B8T2HPAL2 & E4444 & N10006

- 4 entradas analógicas
- Aceleración de 3 ejes
- Temperatura
- Humedad relativa
- Presión de aire
- Luz
- Expansión de memoria microSD

Datalogger MSR385WD

CONFIGURACIÓN



BASICO: 385WDB61

- Recibe y almacena los datos de medición de hasta diez módulos transmisores MSR385SM

COMPLETO: 385WDB61 & N10110

- Recibe y almacena los datos de medición de hasta diez módulos transmisores MSR385SM
- Estación base MSR (caja LAN)

Datalogger MSR BudgetLine

CONFIGURACIÓN



BASICO: MSR63
- Temperatura -30...+70 °C

COMPLETO: MSR86
- Ext. temperatura cable 1 m -100...+150 °C



Data Loggers pequeños con grandes capacidades...



Datalogger MSR 165

CONFIGURACIÓN



BASICO: 165B8A
- Aceleración en tres ejes

COMPLETO: 165B8T2HPAL2 & N10006

- Batería de 1000 mAh
- Aceleración de 3 ejes
- Temperatura
- Humedad relativa
- Presión de aire
- Luz
- Expansión de memoria microSD

Datalogger MSR 175

CONFIGURACIÓN



BASICO: 175B16T2AA5
- Aceleración en tres ejes

COMPLETO: 175B54T6H3P5AA5L2

- Batería de 1000 mAh
- Aceleración de 3 ejes
- Temperatura
- Humedad relativa
- Presión de aire
- Luz

Datalogger MSR175plus

CONFIGURACIÓN



MSR 175B56T6H3P5AA5L2G

- Batería de 2400 mAh
- Aceleración de 3 ejes
- Temperatura
- Humedad relativa
- Presión de aire
- Luz
- Expansión de memoria microSD

Datalogger MSR 255

CONFIGURACIÓN



BASICO: 255B10A
- Aceleración en tres ejes

COMPLETO: 255B11T2HPAL & E3333

- Aceleración de 3 ejes
- Temperatura
- Humedad relativa
- Presión de aire
- Luz
- Expansión de memoria microSD
- 4 entradas analógicas

