

## PULSIOXÍMETRO DIGITAL DE MANO

### PULSIOFIC PLUS®



El pulsioxímetro de mano **PULSIOFIC PLUS**® ofrece al usuario facilidad y comodidad de lectura de resultados gracias a su pantalla TFT color.

Con el nuevo set de baterías AA alcalinas, el **PULSIOFIC PLUS**® trabaja ininterrumpidamente durante 40 horas operando a pleno rendimiento.

Su exclusivo sistema de alarmas visuales y audibles, la memoria y el tono de pulso dependiente de la saturación de O<sub>2</sub> en sangre ajustable en volumen e incluso con posibilidad de modo silencio, hacen del **PULSIOFIC PLUS**® uno de los equipos más competitivos del mercado.

Además el **PULSIOFIC PLUS**® viene preparado para conectar a impresora por infrarrojos y a PC usando una tarjeta micro SD que será insertada en la ranura habilitada en el equipo. Con estas características podremos tener un control de la saturación de O<sub>2</sub> y valores de pulso de los pacientes de una manera cómoda y sencilla.

La seguridad del paciente está garantizada por la transmisión de infrarrojos. La memoria interna del equipo tiene una capacidad de 55 horas para SPO<sub>2</sub> y valores de pulso, mientras que con la opcional microSD tendremos una capacidad mucho mayor.

#### Características

Límites de alarmas ajustables

Indicadores de alarmas visuales y audibles

Sistema de alarmas con tres niveles

Memoria para SPO<sub>2</sub> y Pulso ( 55h)

SD Card Interface

Conexión a impresora por infrarrojos

Pantalla Brillante TFT LCD

Tono de pulso dependiente de SPO<sub>2</sub>

Volumen ajustable para tonos de alarma

Volumen ajustable para tono de pulso



**LABORATORIOS MACRIMASA-PHARMA S.A** Parque Tecnológico de Andalucía 29590 Campanillas (Málaga)

Tel. +34 902366106 - Fax +34 902366108 Mail: [macrimasa@macrimasa.com](mailto:macrimasa@macrimasa.com) Web: [www.macrimasa.com](http://www.macrimasa.com)

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### Pulsioxímetro:

SpO<sub>2</sub>:  
Measuring range: 0..100% SpO<sub>2</sub>  
Display range: 0..99% SpO<sub>2</sub>  
Accuracy: adults +/-2% (70-100%)  
          infants +/-3% (70-100%)  
          (Not specified below 70%)  
Pulse rate:  
Measuring range: 30..250 min-1  
Accuracy: +/-1%  
Averaging SpO<sub>2</sub>: 10, 20 or 30 seconds  
Alarms: Adjustable alarms for SpO<sub>2</sub> and  
          pulse rate, low battery, probe  
          disconnected

### Dispositivo:

Dimensions, weight: 170 x 78 x 25 mm, approx. 240g  
Operating temp.: PULSIOFIC PLUS®: -20..45 °C  
                          Charger: 0..45°C  
Power supply: **PULSIOFIC PLUS®**: four AA batteries  
                          optional: NiMH battery pack  
                          with fast charger  
Power consumption: 350 mW with full backlight  
Display: 71mm TFT screen, 65536 colours  
Brightness: 20..100%, „Auto“ mode available  
Memory: 55h internally  
Memory resolution: One data sample pair every 6 sec.  
Interface: IR printer interface  
SD card: MiniSD card  
Resolution: Adjustable, 1 sec to 60 sec

## INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

### Envío:

**PULSIOFIC PLUS®**: REF. FCS00930

Pulsioxímetro PULSIOFIC PLUS®  
4 AA batería  
Sensor de dedo reutilizable  
Instrucciones de uso

**PULSIOFIC PLUS C®** REF. FCS00940

Pulsioxímetro PULSIOFIC PLUS C  
Batería Recargable  
Estación con cargador  
Sensor de dedo reutilizable  
Instrucciones de uso

### Accesorios:

FCS00901 Bolsa de transporte  
FCS00904 Funda protectora de equipo  
FCS00110 Impresora  
FCS00133 Fijación para goteros  
FCS00137 Fijación para barra de anestesia  
FCS00310 Cable de extensión (120cm)  
FCS00115 Cargador  
FCS00116 Batería recargable

**ALL MACRIMASA-PHARMA SpO<sub>2</sub> sensores**

*Pulsiofic Plus® y Pulsiofic Plus C® FCS Medical Control® cumple con la Directiva 93/42/EEC sobre productos médicos*



**LABORATORIOS MACRIMASA-PHARMA S.A** Parque Tecnológico de Andalucía 29590 Campanillas (Málaga)

Tel. +34 902366106 - Fax +34 902366108 Mail: [macrimasa@macrimasa.com](mailto:macrimasa@macrimasa.com) Web: [www.macrimasa.com](http://www.macrimasa.com)