

# Comodidad, precisión y fiabilidad

# On·Call® Extra

Sistema de control de glucemia

## Precisión demostrada clínicamente | Diseño intuitivo

El sistema de control de glucemia On Call Extra ofrece funcionalidades intuitivas para un control de la diabetes más sencillo a precios competitivos. La potente e inteligente gestión de datos es compatible con el software de control de la diabetes On Call..

On Call Extra es la solución ideal para controlar la glucemia sin tener que renunciar a la comodidad.







## On·Call® Extra






Funciones actualizadas para una experiencia de usuario mejorada

- Glucómetro más ligero y pequeño
- Botones más grandes para navegar fácilmente
- Puerto para tiras de color diferente para una detección sencilla
- Mayor almacenamiento en memoria para una mejor gestión de los datos

### Fiable y preciso

-  Precisión demostrada clínicamente, de conformidad con EN ISO15197:2015
-  Alertas por hipoglucemia, hiperglucemia y cetonas
-  Registro de hasta 500 mediciones, con fecha y hora
-  Fácil de conectar mediante USB al software de control de la diabetes On Call para un mejor análisis de los datos

### Fácil de usar

-  Mediciones de 4 segundos
-  Muestra de sangre de solo 0,4  $\mu$ L
-  Vuelva a aplicar una segunda gota de sangre en los siguientes 3 segundos para evitar malgastar las tiras
-  Detección sonora de llenado
-  El dispositivo para expulsar las tiras evita el contacto con las tiras usadas

# Comodidad, precisión y fiabilidad

# On-Call<sup>®</sup> Extra

Sistema de control de glucemia

## Especificaciones

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN
Tecnología	Biosensor electroquímico con glucosa oxidasa (GOx)
Rango de medición	0,6 mmol/l-33,3 mmol/l (10 mg/dl-600 mg/dl)
Unidades de medida	Milimoles por litro (mmol/l) o miligramos por decilitro (mg/dl)
Tipo de muestra	Sangre total recién extraída (capilar)
Rango de hematocrito	25 %-60 %
Tamaño mínimo de muestra	0,4 µl
Duración de prueba	4 segundos
Almacenamiento de memoria	Hasta 500 mediciones con hora y fecha
Batería	Dos (2) pilas de botón de litio CR2032 de 3V
Duración de la batería	1000 mediciones
Tamaño del medidor (prof. x anch. x alt.)	81 mm x 48 mm x 16 mm
Tamaño de la pantalla (prof. x anch.)	31 mm x 34 mm
Peso	47 g (con las pilas)
Condiciones óptimas de funcionamiento	Entre 5 °C y 45 °C (41 °F-113 °F) y entre 10 % y 90 % de humedad relativa
Transferencia de datos	USB

## Información para hacer el pedido

### Sistema y glucómetro

NOMBRE DEL PRODUCTO	NÚMERO DE CATÁLOGO	GLUCÓMETRO	TIRAS DE PRUEBA	SOLUCIÓN DE CONTROL 1	LANCETAS	DISPOSITIVO DE PUNCIÓN*
Sistema de control de glucemia On Call Extra	G115-10H	•	10	•	10	•
Glucómetro On Call Extra	G115-11H	•				•
	G115-12H	•		•	10	•
	G115-13H	•		•		

Todos los sistemas y glucómetros vienen acompañados de un manual, una tarjeta de garantía, un estuche y una guía de referencia rápida.

\*El dispositivo de punción trae equipada una tapa transparente para realizar la prueba en el antebrazo y la palma de la mano

### Tiras y accesorios

NOMBRE DEL PRODUCTO	NÚMERO DE	CONTENIDO
Tiras de prueba de glucemia On Call Extra Voice	G135-10H	Disponibles en diferentes modelos de 25 o 50 tiras de prueba por frasco, con prospecto incluido
	G135-11H	Disponibles en cantidades de 25 o 50 tiras de prueba en envases individuales de papel de aluminio, con prospecto
Solución de control de glucosa On Call Extra	G125-12H	Una unidad de soluciones de control 0, 1 y 2 con prospecto incluido
Lancetas On Call	G124-10A	100 lancetas (25 por bolsa)
Dispositivo de punción On Call	G124-11A	1 dispositivo de punción, con prospecto incluido
Paquete de software de gestión de la diabetes On Call	G124-13A	1 cable USB de transmisión de datos y 1 disco de instalación



aconlabs.com

ACON Laboratories, Inc.  
San Diego, CA 92121, EE. UU.  
Tel.: 1.800.838.9502  
Fax: 1.858.200.0729  
Correo electrónico:  
info@aconlabs.com