



iQBio™

iQBio™ Guardian XL30 / XL99

Manual del Usuario

iQBioLock™



iQBio™

El **iQBio™ Guardian XL™** Series Fingerprint Lock es técnicamente sofisticado cuenta con una simple cerradura electrónica especialmente diseñado para hogares y oficinas pequeñas.

El **Guardian XL™** utiliza un algoritmo de alto rendimiento para capturar e identificar a cada usuario, pero no almacena realmente la huella dactilar, si no que almacena un subconjunto pequeño de las características representativas de la huella dactilar, llamadas minucias, en una plantilla de la huella dactilar, esta plantilla no se puede quitar de la cerradura para crear una reproducción de su huella por ningún método.

El **Guardian XL™** tiene una capacidad de 30 (XL30) o 99 (XL99) en las plantillas únicas y pueden identificar a una sola persona específica en (1:N) en menos de un Segundo pues es 3 veces más rápida y competitiva que otras cerraduras por huella dactilar en el mercado.

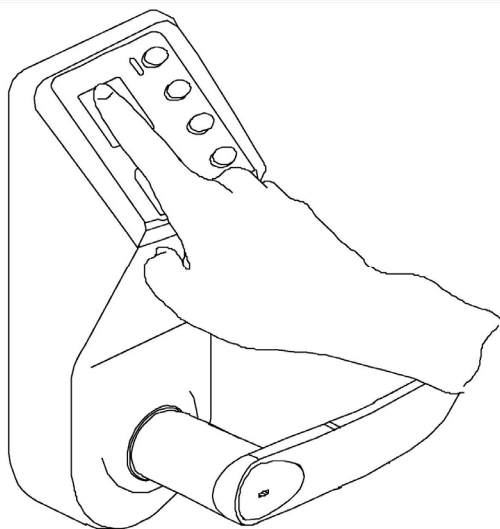
El **Guardian XL™** funciona por medio de un sensor instalado directamente en el lector de huella dactilar que detecta el contacto del dedo del usuario, y la huella será leída codificándola y enviándola a la memoria de la cerradura.

Con el solo hecho de colocar la huella dactilar en el lector, este acciona automáticamente el sistema de identificación de la cerradura. Si la huella dactilar presentada en el lector coincide con la huella registrada, el seguro de la puerta es desactivado, entonces, la puerta está lista para abrirse, no se requiere ningún botón o golpe para retirar el seguro. Este mecanismo controla el consumo de energía, ahorrándola y con esto, prolongar la vida de las baterías.

El sistema **iQBioLock™** instalado en el **Guardian XL** Series Fingerprint Lock puede también ser operado por medio de un número de PIN (6-12 dígitos) o llave mecánica emergente no duplicable. La cerradura puede ser normalmente cerrada (modo seguro) o normalmente abierta (modo de acceso) según las necesidades.

Registro de Huella Dactilar

iQBio™ Guardian XL

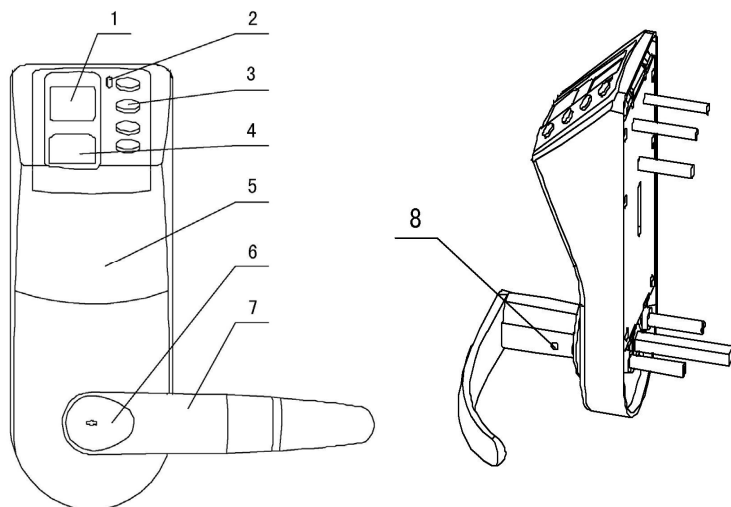


Notas de Registro

Suavemente coloque su dedo en la ventanilla del panel para registrar su huella dactilar. No presione el sensor, solo coloque firmemente su dedo en el sensor para que su huella pueda ser leída correctamente.

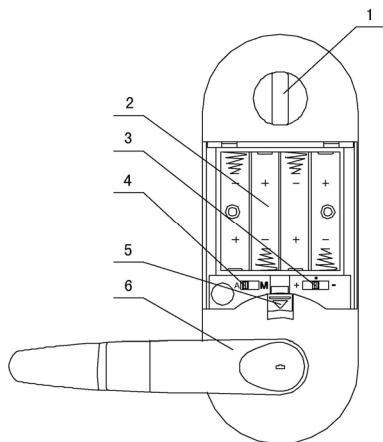
Recuerde mantener su dedo durante los 4-5 segundos que toma el registro. Esto le asegurará una buena calidad de impresión y podrá ser identificado con mayor facilidad al momento de intentar desactivar el seguro con su huella dactilar.

Diagrama del Panel Exterior de el iQBio™ Guardian XL™



- ① Lector de huella dactilar iQBioLock™
- ② Indicador LED
- ③ Teclado Numérico
- ④ Pantalla de Visualización
- ⑤ Panel Frontal
- ⑥ Cubierta del cilindro
- ⑦ Chapa Exterior Manual
- ⑧ Tornillo para instalación de manija a la puerta

Diagrama del Panel Interior del iQBio™ Guardian XL™



- ① Cierre - “Mecánica Deadbolt” Feature
- ② Compartimiento de Baterías 4 AA
- ③ S1---Auto/ Interruptor del manual
- ④ S2---Interruptor de funciones
- ⑤ Cierre de compartimiento de Baterías
- ⑥ Chapa manual interior

Contenido

1. Guía Rápida de inicio—administradores de registros....	7
2. Registro de huella de usuarios.....	10
3. Abriendo la puerta con la huella dactilar.....	12
4. Ajustando PIN para la plantilla de huella dactilar.....	13
5. Uso de PIN para desactivar el seguro.....	15
6. Cambiar PIN por el mismo numero de identificación...	16
7. Borrar todos los registro de huella dactilar y PINs	18
8. Borrar usuarios seleccionados.....	19
9. Interruptor S1 : Modo Seguro.....	20
10. Mostrar información de los usuarios.....	22
11. Usar llave mecánica para abrir.....	23
12. Indicador de batería baja.....	24
13. Uso del cierre de seguridad.....	25
14. iQBio™ Términos de Garantía... ..	26
15. Tabla de registros.....	28

Guía rápida del administrador iQBio™ Guardian XL™

1.1

Cambie el **Interruptor de funciones S2** a media posición.



1.2

Instale la baterías, la **pantalla de visualización** mostrara 10 maneras con las que puedes acomodar este modelo arriba de 10 plantillas de huella dactilar (30 para XL30 ,99 para XL99), y después v1que es la versión de la cerradura y después muestra 00 que significa que no se ha registrado ningún usuario.



Este es el sistema de fabrica que fija todos los iQBioLock™ Guardian XL™ Door Locks.

1.3

Presione cualquier tecla para activar la cerradura

1.4

Inserte la contraseña siguiente como se muestra a continuación:



1



2



3



4








5



6



Ahora esta usted preparado para
Registrar al Primer administrador
Pase a la siguiente página...

- 1.5** El indicador LED de luces azules parpadea.
- 1.6** Presione  antes de que la pantalla de visualización muestre .
- 1.7** Coloque el dedo del primer administrador en el lector de huella hasta que un sonido de beep suene 2 veces y el indicador LED destelle una luz azul.
- 1.8** Retire el dedo y la pantalla mostrará el número de identificación de la huella , si fue correcto.
- 1.9** Si la pantalla muestra  - significa que el registro no es correcto. En este caso, repita los pasos **1.3** al **1.8** indicados arriba.
- 1.10** Si la pantalla muestra  esto quiere decir que la huella ya ha sido registrada.
- 1.11** Coloque la huella registrada en el lector de huella **mantenga firmemente** para la identificación.
- 1.12** El Indicador **LED** se encenderá (Luz roja).

1.13 La identificación es correcta, 2 sonidos beeps y el indicador **LED** se encenderá azul y el Guardian XL será abierto.

1.14 Retire el dedo y mueva la perilla para abrir.



El PIN predeterminado será borrado automáticamente por motivos de seguridad después que el primer haya registrado su huella y usado para abrir la puerta. Deberá de elegir un nuevo PIN en este punto para proteger su cerradura de uso erróneo. Usted podrá seleccionar un PIN de 6 a 14 dígitos de longitud, pero recuerde grabar el PIN por si llegara a nesecitarlo mas adelante. Es indispensable hacer un listado de los usuarios registrados en la cerradura, este manual cuenta con una sección en donde puede hacer dicho listado.



Si se activa la función del cierre de seguridad, el Guardian XL no será abierto aun cuando los usuarios autorizados por huella o PIN sean identificados. Esta es una función de seguridad que se debe tener en cuenta.

Registro de usuarios adicionales iQBio™ Guardian XL™

2.1

Cambie la **Función del Interruptor S2** a la posición central.



2.2

Desbloquee el Guardian XL presentando la huella digital del **administrador principal** en el lector de huella o digitando el código **PIN** en el teclado numérico.





La identificación del Administrador se debe fijar siempre como, 01 o 02. **Tanto el administrador primario (01) o el administrador secundario (02) pueden registrar o borrar usuarios adicionales usando su huella dactilar o el código PIN siguiendo el método arriba mencionado.**

2.3

El indicador **LED** se encenderá, mostrando una parpadeante luz azul - esto quiere decir que usted ha accedido al modo de registros y esta preparado para registrar a un nuevo usuario adicional o un administrador Secundario

2.4

Presione  en el teclado numérico, hasta que la pantalla muestre la función de registro de usuarios. 

2.5

Coloque el dedo en el **lector de huella dactilar**. Un sonido beep que suena dos veces y una luz azul aparecerá notificando un registro exitoso.

2.6

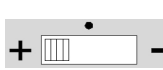
Un numero aparecerá en la ventana de la pantalla indicándole el numero de identificación del usuario. La segunda persona registrada en el Guardian XL se le asigna automáticamente el **numero de identificación 02** y es el **Administrador Secundario**.



Cada usuario adicional es registrado usando el mismo método y se le asigna un **numero de identificación** conforme se vayan incrementando, del 3 al 30 (XL 30) o 3 al 99 (XL 99).

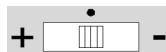
Por favor cerciórese de que el **nombre y numero de identificación** sean correspondientes, anotándolo en su lista de registros proporcionada al final de este manual.

Usando el **interruptor de función** en la posición central permitirá que cualquier administrador registrar a usuarios adicionales, en el Guardian XL uno a la vez. Si usted prefiere registrar varios usuarios a la vez en el Guardian XL, es mas conveniente que cambia el interruptor a lo posición (+) como se

muestra en la imagen. La posición  central es la función normal para operar el **interruptor S2**.

Desactivar con la huella dactilar iQBio™ Guardian XL™

3.1 Regrese el interruptor **S2** a la posición central. La posición central es la función normal para operar el interruptor **S2**.



3.2 Coloque cualquier huella registrada en la ventana del lector y mantenga firme para que sea identificada.

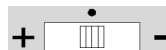
3.3 El indicador **LED encenderá una luz roja**.

3.4 Si la identificación de la huella o de usuario fue exitosa, el Guardian XL sonará dos veces notificándole que la puerta ha sido abierta y el indicador LED encenderá una luz azul.

3.5 Retire el dedo de el lector de huellas **y simplemente de vuelta la perilla para abrir la puerta**. El número de identificación de la huella registrada aparecerá en la pantalla.

Fijar el Código PIN con la Huella **iQBio™ Guardian XL™**

- 4.1** Coloque el interruptor S2 en la posición central.



- 4.2** Retire el seguro con la huella del **Administrador** o con el código PIN.

- 4.3** Presione el botón 3 del teclado numérico y mantenga presionado hasta que la pantalla muestre "Pn".



- 4.4** Coloque el dedo del administrador o del Usuario que quiera cambiar su código PIN.

- 4.5** Si la **identificación** del **Administrador** o el **Usuario** es exitosa, la **pantalla** mostrara el **número de identificación**.

- 4.6** Ingrese el nuevo código PIN (6-14 dígitos).

- 4.7** Presione la tecla 9 en el teclado numérico y mantenga así hasta que la pantalla le muestre P1.




- 4.8** Ingrese de nuevo el código **PIN**. La pantalla le mostrara P2.



Pase a la pagina siguiente para los pasos restantes ...

4.9

Presione la tecla 9 en el teclado numérico y mantenga así hasta que la pantalla le muestre el número de identificación del **Ad-** Open ← **ministrador** o **usuario** registrado.

4.10

El código PIN fue registrado exitosamente por el **Administrador** o **Usuarios**.



El Código PIN predeterminado 1 2 3 4 5 6 no puede ser usado por ningún **Administrador** o **Usuario** pues es usado solamente para los **valores predeterminados de fabricación**.

Uso del Código PIN para abrir iQBio™ Guardian XL™

5.1 Presione cualquier tecla para activar la cerradura.






5.2 Simplemente teclee cualquier código PIN y la **pan-**
talla le mostrara el numero de identificación del **Ad-**
ministrador o **Usuario** Registrado.

5.3 Ahora la cerradura puede ser abierta con solo dar
vuelta a la perilla.



El interruptor **S2** puede estar en cualquier posición
para realizar este procedimiento.

Cambiar el Código PIN de los Usuarios iQBio™ Guardian XL™

- 6.1** Desbloquee la cerradura usando la huella dactilar o código PIN del cualquier usuario registrado..
- 6.2** La **pantalla** le mostrara el numero de identificación del **Administrador** o **usuario** registrado
- 6.3** Presione y mantenga presionada la tecla  3 en el teclado numérico..
Password
- 6.4** La pantalla le mostrará **P1**. 
- 6.5** Ingrese el nuevo código **PIN**.
- 6.6** Presione y mantenga presionada la tecla  9 en el teclado numérico.
Open ←
- 6.7** La pantalla ahora le mostrara **P2** . 
- 6.8** Repita el nuevo código **PIN**.
- 6.9** Presione y mantenga presionado la tecla  9 del teclado numérico.
Open ←
- 6.10** La pantalla le mostrará el número de identificación del usuario registrado y su código PIN correspondiente ha sido modificado.



Presione la tecla 9 en el teclado numérico presionada y se mantiene así, después de que la **pantalla** le mostró P1 o P2, código **PIN** del **administrador** o **usuario** será borrado del Guardian XL. Si el administrador desea cambiar su código PIN, por favor regrese a la sección 4.



En el teclado se localizan 4 teclas. Cualquier tecla representa cada número en ella. Por ejemplo, si el código PIN deseado es 8761593 tendrá que presionar como se muestra en la secuencia:





8 7 6 1 5 9 3



Cada tecla en el teclado tiene una función correspondiente una vez que la puerta ha sido abierta. Estas funciones se enumeran debajo de los números de las teclas.



Reajuste predeterminado iQBio™ Guardian XL™

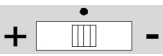






- 7.1** Coloque el interruptor S2 en la posición (-) 
- 7.2** Coloque cualquier huella dactilar de Administrador o Usuario en el lector de huellas.
- 7.3** La **pantalla** le mostrara **dA** 
- 7.4** Presione y mantenga así la tecla 9 – hasta que escuche el mismo sonido 2 veces  la pantalla mostrara los números de identificación de **Administrador** o **Usuarios** Registrados empezando a borrar uno por uno.
Open ←
- 7.5** Espere, antes que la pantalla muestre **dA**  nuevamente.
- 7.6** La cancelación de Administradores y Usuarios ha sido completada.







El Guardian XL ha sido reajustado a los valores predeterminados de fabrica y el código **PIN** será 123456. La primera persona registrada en el Guardian recibirá el **numero de identificación** 01 y será el primer **Administrador** en la cerradura. Esta función puede ser modificada solamente por un usuario registrado.

Borrar Usuarios

iQBio™ Guardian XL™

- 8.1** Coloque el interruptor S2 en la posición central.
- 
- 8.2** Abra la cerradura colocando la huella del **Administrador** en el lector de huella o ingresando el código **PIN** del **Administrador**.
- 8.3** Presione y mantenga así la tecla 6 hasta que escuche un mismo sonido 2 veces y la pantalla muestre **dE** y después muestre el siguiente número de identificación 02 o 03 hasta el 30 (XL30) o 99 (XL99).
- 
- 
- 8.4** Usando la tecla 3 y la tecla 6 para desplazarse hacia arriba o hacia abajo los **números de identificación registrados** seleccionados por el administrador para ser eliminados.
- 
- 
- 8.5** Una vez que la pantalla haya mostrado que el número de identificación del Administrador o usuario fue borrado, presione y mantenga así la tecla 9 hasta que el Guardian XL suene 2 veces y la pantalla le muestre **dE**, esto significa que el Administrador o el usuario han sido borrados de la cerradura. No se requiere la presencia del Administrador o Usuario para ser borrados del sistema.
- 
- 

Modo de Pase y Modo Seguro iQBio™ Guardian XL™

- 9.1** La posición del interruptor S1 determina el modo de función del iQBio™ Guardian XL™. El interruptor se coloca en A para auto-cerrado y en M para cerrado manual.
- 
- 
- 9.2** Inicialmente el valor predeterminado de fabrica del interruptor **S1** se posiciona en **A**.
- 9.3** Para usar el modo modo pase - cerciorese que el interruptor este posicionado A.
- 9.4** Abra la cerradura usando la **huella** registrada o el código **PIN** del usuario registrado.
- 9.5** La pantalla mostrara el Numero de Identificación del Administrador o del usuario.
- 9.6** Presione la tecla 9 y mantenga presionada hasta que la pantalla le muestre **oP**, mostrandole que la puerta ahora esta en modo de pase y la puerta se abrirá en cualquier momento que se le de vuelta a la parrilla.
- 
- 
- 9.7** Para desactivar el modo de pase simplemente coloque cualquier Huella dactilar registrada en el **Lector** de Huellas y el indicador **LED** destellara una luz azul, Jale de la perilla.

9.8

Cuando el **Interruptor S1** se coloca en la función M o modo manual, si un **administrador** o **Usuario** abre el Guardian XL™ y no abre la puerta antes de 5 segundos, la cerradura pasará automáticamente a Modo de Pase. Cualquiera que de vuelta a la perilla podrá abrir la cerradura.

9.9

Para desactivar el **modo de pase**, simplemente coloque cualquier huella registrada en el **lector** de huella y cuando el lector **LED** destelle una luz azul, jale la perilla.

9.9

Cuando el interruptor este en la función M o modo manual, si un **administrador** o **Usuario** abre el Guardian XL™ y no abre la puerta antes de 5 segundos, la cerradura pasara automáticamente a Modo de Pase. Cualquiera que de vuelta a la perilla podrá abrir la cerradura.



Para usar el modo de Pase con el interruptor S1 en la función A deberá seguir los pasos 9.4 al 9.6 o cada vez que un **Administrador** o **Usuario** es identificado para abrir la cerradura, la puerta deberá ser abierta en un lapso de **5 segundos** o esta será regresada al **modo Seguro** (cerrado).

Mostrar información de la cerradura iQBio™ Guardian XL™

10.1 Presione cualquier tecla para activar la cerradura.

10.2 Presione la tecla 1 en el teclado numérico y luego presione la tecla 9 hasta que el Guardian XL™ le indique un sonido beep doble y la pantalla le muestre la capacidad de la cerradura (30 o 99), y la versión de su iQBio™ Guardian XL™. Este proceso solo se utiliza para identificar el modelo de iQBio™ Guardian XL™, versión y capacidad de almacenamiento de huellas.

1 2 *

9 0 #

Open ←

00

Uso de la llave mecánica para abrir iQBio™ Guardian XL™

- 11.1** Inserte el PIN para remover la cubierta del cilindro.

- 11.2** Inserte la llave de emergencia en la ranura y de vuelta 90° en dirección a las manecilla del reloj para abrir el iQBio™ Guardian XL™.

- 11.3** De vuelta a la perilla para abrir la puerta.

- 11.4** Después de abierto la puerta de vuelta a la llave para regresar a la posición original y quitarla.

- 11.5** Coloque nuevamente la tapa del cilindro para regresar su iQBio™ Guardian XL™ a la condición original.

Indicador de Batería Baja ***iQBio™ Guardian XL™***

Si las baterías están bajas, cuando abra, la pantalla le mostrara Lo, junto con un sonido de advertencia, por favor cambie las baterías lo mas pronto posible.



Usted tiene 100 oportunidades mas de abrir la cerradura después de haberle indicado un nivel bajo de baterías, no obstante le recomendamos cambiar las baterías tan pronto se lo pida el indicador en la pantalla.

Uso del Seguro Mecánico iQBio™ Guardian XL™

Su iQBio™ Guardian XL™ está configurado con un seguro adicional – un **Seguro Mecánico** que puede ser abierto o cerrado solamente desde el interior de la habitación.

Cuando dicho seguro es activado, el **Seguro Mecánico** cerrará la puerta de manera que ninguna persona autorizada, podrá tener acceso a la cerradura para abrirla.

Para usar el **Seguro Mecánico**, de vuelta perilla que se encuentra en la parte superior trasera del iQBio™ Guardian XL™ con un movimiento según las manecillas del reloj hasta que el pasador se enganche dentro de la palanca del seguro.

Para desenganchar el Seguro Mecánico de vuelta a la perilla que se encuentra en la parte superior trasera del iQBio™ Guardian XL™ según las manecillas del reloj hasta que el seguro regrese al interior de la cerradura.

Poliza de Garantía

iQBio™ Guardian XL™

Intelligent Biometric Solutions, LTD (IBSL) (HK) and Artemis Solutions Groups (ASG) nuestras obligaciones se limitan a los siguientes términos. Por favor lea cuidadosamente:

[IBSL (HK) y/o ASG (USA)] (referido como iQBio, We, Us, or Our(s)), garantiza a iQBio producto registrado contra defectos materiales y la ejecución bajo uso normal por un periodo de UN (1) AÑO a partir de la fecha de compra al por menor del comprador original del usuario final (periodo de garantía) Si se presenta un del hardware y una demanda valida se recibe dentro del periodo de garantía, nosotros le ofrecemos estas opciones: (1) Reparar el Hardware sin cargo alguno, usando nuevas o restauradas piezas para el cambio, (2) Cambiar el producto por uno nuevo u otro que se haya fabricado de nuevas o útiles piezas usadas y sea por lo menos funcionalmente equivalente al producto original, o (3) El reembolso del precio de la compra del producto. Podemos pedirle que usted sustituya piezas defectuosas por nuevas o restauradas piezas instalables por el usuario que proporcionamos en cumplimiento de la garantía. Un producto o una pieza de reemplazo, incluyendo una pieza instalable por el usuario que ha estado instalada de acuerdo con las instrucciones proporcionadas por nosotros, asume la garantía restante del producto original o de noventa (90) días a partir de la fecha del reemplazo o de la reparación, cualquiera proporciona una cobertura más larga para usted. Cuando se intercambia un producto o una parte, cualquier artículo del reemplazo se convierte en su propiedad y el artículo substituido se convierte en nuestra propiedad. Las piezas proporcionaron por nosotros en el cumplimiento de nuestra obligación de la garantía se deben utilizar en los productos para los cuales se demanda el servicio de la garantía. Cuando se da un reembolso, el producto para el cual se proporciona el reembolso se debe regresar y se convierte en nuestra propiedad.

EXCLUSIONES Y LIMITACIONES

Esta garantía limitada se aplica solamente a los productos del hardware fabricados por o para nosotros que puedan ser identificados por la marca registrada del "iQBio", el nombre comercial, o la insignia puesta a ellos. La garantía limitada no se aplica a ningún producto no fabricado por iQBio. Los fabricantes, surtidores, o los editores, con excepción del iQBio, pueden proporcionar sus propias garantías al comprador del usuario extremo, pero el iQBio, en cuanto es permitido por la ley, proporciona sus productos "como este". el iQBio no autoriza que la operación del producto sea ininterrumpida o el iQBio sin error no es responsable del daño que se presenta por no seguir las instrucciones referente al uso del producto. Esta garantía no se aplica: (a) al daño causado por el uso con los productos del non-iQBio; (b) al daño causado por accidente, abuso, uso erróneo, la inundación, el fuego, el terremoto u otras causas externas; (c) al daño causado por operar fuera de las aplicaciones permitidas o previstas descritas por iQBio; (d) al daño causado por el servicio (mejoras incluyendo y las extensiones) que se haya realizado por cualquier persona que no es un representante del iQBio o de un iQBio distribuidor autorizado; (e) un producto o una parte que se ha modificado para alterar perceptiblemente funcionalidad o capacidad sin el permiso escrito del iQBio; (f) a las partes consumibles, tales como baterías, a menos que los daños tenga debido a un defecto en materiales o ejecución; o (g) si se ha quitado o se ha desfigurado cualquier número de serie del iQBio.

SI IQBIO NO PUEDE DESLINDAR SU RESPONSABILIDAD SOBRE LA GARANTIA APLICABLE AL PRODUCTO HASTA EL GRADO PERMISIBLE POR LA LEY:

TODAS LAS GARANTIAS SERAN LIMITADAS EN CONFORMIDAD CON LA DURACIÓN DE ESTA GARANTIA Y SUJETAS AL SERVICIO DE REEMPLAZO O REPERACION SEGUN LAS CLAUSULAS DETERMINADAS POR IQBIO.

Ningun IQBio revendedor, agente, o empleado esta autorizado para hacer alguna modificacion, extension o adicionarle algo a esta garantia.

EXCEPTO EN LA MANERA PREVISTA DENTRO DE ESTA GARANTÍA Y HASTA LO PERMITIDO POR LEY, IQBIO NO ES RESPONSABLE DE DAÑOS DIRECTOS, ESPECIALES, FORTUITOS O CONSECUENTES RESULTANDO DE NINGUNA ABERTURA DE LA GARANTÍA O DE LA CONDICIÓN, O BAJO NINGUNA OTRA TEORÍA LEGAL, INCLUYENDO SINO NO LIMITADA A LA PÉRDIDA DE USO; PÉRDIDA DE RÉDITO; PÉRDIDA DE BENEFICIOS REALES O ANTICIPADOS (PÉRDIDA DE BENEFICIOS INCLUYENDO EN CONTRATOS); PÉRDIDA DEL USO DEL DINERO; PÉRDIDA DE AHORROS ANTICIPADOS; PÉRDIDA DE NEGOCIO; PÉRDIDA DE OPORTUNIDAD; PÉRDIDA DE VOLUNTAD; PÉRDIDA DE REPUTACIÓN; O CUALQUIER PÉRDIDA O DAÑOS INDIRECTA O CONSECUENTE CUALQUIERA QUE SEA LA MANERA EN QUE ESTÁ CAUSADO INCLUYENDO EL REEMPLAZO DEL EQUIPO Y DE LA CARACTERÍSTICA, CUALQUIERES COSTES DE RECUPERAR, DE PROGRAMAR, O DE REPRODUCIR CUALQUIER PROGRAMA O DATOS ALMACENADOS O USADOS CON LOS PRODUCTOS DE IQBIO Y CUALQUIER FALTA DE MANTENER EL SECRETO DE LOS DATOS ALMACENADOS EN EL PRODUCTO. LA LIMITACIÓN PRECEDENTE NO SE APLICARÁ A LAS DEMANDAS DE LA MUERTE O DE LOS DAÑOS CORPORALES. IQBIO NIEGA CUALQUIER REPRESENTACIÓN QUE PODRÁ REPARAR CUALQUIER PRODUCTO BAJO ESTA GARANTÍA O HACER UN INTERCAMBIO DEL PRODUCTO SIN RIESGO A PÉRDIDA DE PROPIEDAD PERSONAL QUE ES ASEGURADA POR ESTE DISPOSITIVO.

LEYES DE PROTECCION AL CONSUMIDOR

PARA CONSUMIDORES QUE ESTAN PROTEGIDOS POR LEYES DE PROTECCION AL CONSUMIDOR O LAS REGULARIZACIONES DE COMPRA DE SU PAIS, SI SON DIFERENTES, SU PAIS DE RESIDENCIA, LAS VENTAJAS QUE CONFIEREN A ESTA GARANTIA SON ADICIONALES A LOS DERECHOS QUE DICTA LAS LEYES DE PROTECCION AL CONSUMIDOR Y REGULARIZACIONES . Algunos países, estados y provincias no permiten la exclusión o la limitación de daños fortuitos o consecuentes o de exclusiones o de limitaciones en la duración de garantías o de condiciones implicadas, así que las limitaciones o las exclusiones antes dichas pueden no aplicarse a usted. Esta garantía le da los derechos legales específicos, y usted puede también tener otros derechos que varíen por el país, el estado o la provincia.

Esta garantía limitada ha sido gubernamentada e interpretada bajo leyes de los Estados Unidos de América, estado de Washington, condado de la isla. Todas las preguntas de servicio y de ayuda deben ser dirigidas por escrito a: Intelligent Biometric Solutions Limited, ASG, PO Box 403, Freeland, WA 98249 USA o VIA e-mail a: support@iqbio.net.

Tabla de Registros **iQBio™ Guardian XL™**

ID #	Función	Nombre
01	Admin	
02	Admin	
03	Usuario	
04	Usuario	
05	Usuario	
06	Usuario	
07	Usuario	
08	Usuario	
09	Usuario	
10	Usuario	
11	Usuario	
12	Usuario	
13	Usuario	
14	Usuario	
15	Usuario	
16	Usuario	
17	Usuario	
18	Usuario	
19	Usuario	
20	Usuario	

Tabla de Registros **iQBio™ Guardian XL™**

ID #	Función	Nombre
21	Usuario	
22	Usuario	
23	Usuario	
24	Usuario	
25	Usuario	
26	Usuario	
27	Usuario	
28	Usuario	
29	Usuario	
30	Usuario	
31	Usuario	
32	Usuario	
33	Usuario	
34	Usuario	
35	Usuario	
36	Usuario	
37	Usuario	
38	Usuario	
39	Usuario	
40	Usuario	

Tabla de Registros
iQBio™ Guardian XL™

ID #	Función	Nombre
41	Usuario	
42	Usuario	
43	Usuario	
44	Usuario	
45	Usuario	
46	Usuario	
47	Usuario	
48	Usuario	
49	Usuario	
50	Usuario	
51	Usuario	
52	Usuario	
53	Usuario	
54	Usuario	
55	Usuario	
56	Usuario	
57	Usuario	
58	Usuario	
59	Usuario	
60	Usuario	

Tabla de Registros **iQBio™ Guardian XL™**

ID #	Función	Nombre
61	Usuario	
62	Usuario	
63	Usuario	
64	Usuario	
65	Usuario	
66	Usuario	
67	Usuario	
68	Usuario	
69	Usuario	
70	Usuario	
71	Usuario	
72	Usuario	
73	Usuario	
74	Usuario	
75	Usuario	
76	Usuario	
77	Usuario	
78	Usuario	
79	Usuario	
80	Usuario	

Tabla de Registros **iQBio™ Guardian XL™**

ID #	Función	Nombre
81	Usuario	
82	Usuario	
83	Usuario	
84	Usuario	
85	Usuario	
86	Usuario	
87	Usuario	
88	Usuario	
89	Usuario	
90	Usuario	
91	Usuario	
92	Usuario	
93	Usuario	
94	Usuario	
95	Usuario	
96	Usuario	
97	Usuario	
98	Usuario	
99	Usuario	
100	Usuario	

Informacion de Compra ***iQBio™ Guardian XL™***

Número del Modelo:

Número de serie:

Fecha de compra:

Lugar de compra:

Representante de venta:

Número de Teléfono:

E-mail:

Dirección:

Ciudad:

Estado:

País:

C.P:

Notas de instalacion
iQBio™ Guardian XL™

Notas de instalacion
iQBio™ Guardian XL™

iQ BioTM

Intelligent Biometric Solutions

Artemis Solutions Group
iQBioTM - Intelligent Biometric Solutions
PO Box 403
1635 East Main Street
Suite A-8
Freeland, WA 98249

Telefono 360-331-1071
Fax 360-331-4828
Email support@iqbio.net

iQBioTM and iQBioLockTM son marcas registradas de Artemis Solutions Group (ASG).

© 2005 Artemis Solutions Group.
Todos los derechos reservados.

No se permite ninguna duplicación o reproducción de este manual completo o en partes sin el consentimiento escrito de ASG.



iQ BioLockTM