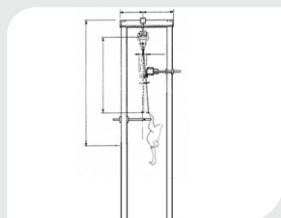


# Contador de Aves CA-12000



- Alta precisión en el recuento
- Capacidad para 12.000 aves / hora
- Construcción robusta en acero inoxidable

**LENKE**

[www.lenke.com.br](http://www.lenke.com.br)  
[www.lenkeautomacao.com.br](http://www.lenkeautomacao.com.br)

El Contador de Aves CA-12000 ha sido desarrollado para satisfacer la necesidad de la industria avícola en realizar el recuento de pollos que son colgados en la Nórea, registrando la cantidad de aves que entran para sacrificio en el frigorífico. El recuento es hecho por medio de dos sensores fotoeléctricos que registran la presencia del gancho y del ave simultáneamente.

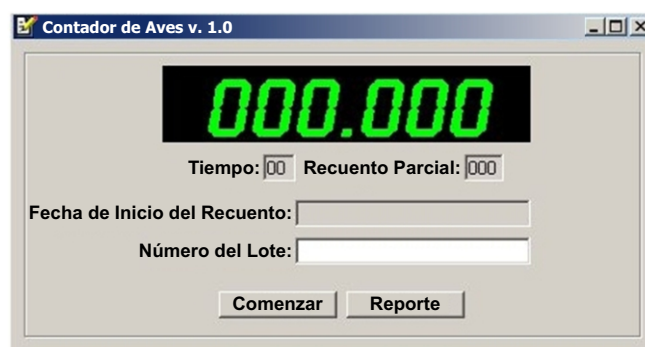
## Mantenimiento

El mantenimiento de los componentes del Contador de Aves CA-12000 es sencillo y el diseño es compacto, reduciendo componentes al mínimo necesario. La interface del software es diseñada para facilitar el uso.

## Software

El contador de aves posee dos versiones:

**1-** Versión que envía los datos para un computador en la sala de control de producción. En esta versión el sistema posee varios reportes para presentar el recuento de aves.



**2-** Versión que utiliza un CLP con display para registro y presentación de las informaciones del recuento de las aves. Puede ser instalado cerca del contador en la propia área de producción.

## Robustez

El conjunto que compone el Contador de Aves, sensores, caja de comando, cables, ha sido diseñado para operar en ambiente con mucha humedad e higienización agresiva, garantizando reducción en el mantenimiento.

## Precisión

El sistema posee precisión debido a la utilización de dos sensores en sincronía para evitar errores en el recuento de las aves. Un sensor cuenta el gancho mientras el otro cuenta el ave. Cuando los dos sensores son accionados el sistema realiza el recuento.