



www.exafan.com



Contador de huevos electrónico





CONTADOR DE HUEVOS ELECTRÓNICO BIDIMENSIONAL PRECISO DESARROLLADO PARA CONTAR HUEVOS EN CINTURONES DE RECOGIDA DE HUEVOS Y TRANSPORTADORES.

Contador de huevos Mark 5

El contador de huevos Mark 5 10 cm infra-rojo es un contador electrónico de huevos bidimensional preciso desarrollado para contar huevos en cinturonnes de recogida de huevos y transportadores.

El contador de huevos Mark 5 se puede utilizar para contar el huevo en cada nivel instalando la marca 5 al final de la correa del huevo antes del elevador.

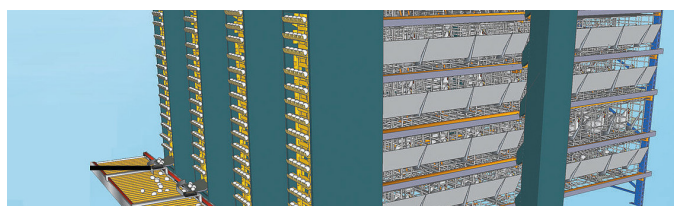
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Área: 10 cm
- Fuente de alimentación: 20 VAC
- Pulso de conteo de salida: 250 m. sec por cada huevo.

Mark 5 se puede utilizar para contar el huevo para cada fila instalándolos en el extremo del elevador en cada lado de la fila en el transporte cruzado.



Mark 5 se puede utilizar para contar el huevo en cada nivel instalando la marca 5 al final de la correa del huevo antes del elevador.



Contador de huevos serie N

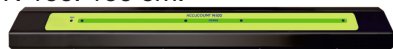
El contador de huevos serie N es el contador de huevos más preciso del mercado hoy en día. Fue diseñado para ser instalado en cinturonnes de huevos y transportadores de hasta 100 cm de ancho.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Fuente de alimentación: 12 VAC
- Pulso de conteo de salida: 50 m. sec por cada huevo.

La serie N consiste en 5 tamaños:

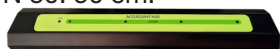
N 100: 100 cm.



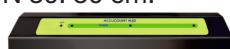
N 75: 75 cm.



N 50: 50 cm.



N 30: 30 cm.



N 20: 20 cm.

