

CÁMARA



FÁCIL DE USAR

- Plug + Play
- Productos con certificación de UR+
- Software de programación gratuito

CONTROL EN LA CONSOLA DE PROGRAMACIÓN

- 2 métodos de instrucción para objetos personalizados
 - No requiere PC externa
 - Potente validación de color

PARA NECESIDADES INDUSTRIALES

- Hardware sellado y compacto
- Diseño delgado que se adapta a todas las articulaciones de UR
- Enfoque e iluminación ajustables



Recolección
y colocación



Ensamblaje



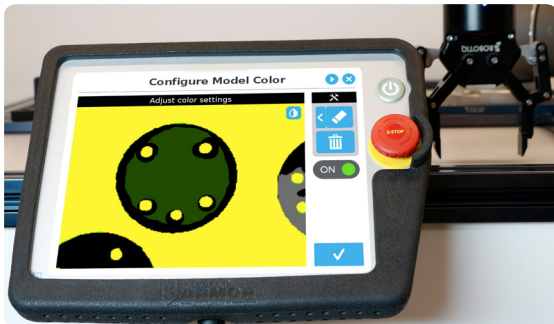
Supervisión
de máquinas

INICIE LA PRODUCCIÓN MÁS RÁPIDO



CONFIGURACIÓN DE DETECCIÓN PERSONALIZADA

AJUSTE EL ENFOQUE Y LA LUZ INCORPORADA PARA OPTIMIZAR LAS CONDICIONES DE EJECUCIÓN Y PROGRAMACIÓN



VALIDACIÓN DE COLOR

MEJORE LA DETECCIÓN DE MODELOS Y ACTIVE LA CLASIFICACIÓN DE OBJETOS DURANTE LA MANIPULACIÓN

ESPECIFICACIONES

Rango de enfoque	70 mm hasta infinito
Iluminación integrada	Dos unidades (LED blanca y difusa)
Parámetros programables	<ul style="list-style-type: none"> - Programación automática y paramétrica de las piezas - Edición de bordes, validación de color - Enfoque, iluminación encendida/apagada
Eléctrico	Comunicación directa con el controlador de UR (vía USB), y fuente de alimentación desde el controlador (24 V)
Masa	160 g
Temperatura de funcionamiento	0°C a 50°C

* Todas las especificaciones se proporcionan solo como referencia. Para ver las especificaciones oficiales, consulte el Manual del Usuario en support.robotiq.com.

¿QUÉ SIGUE?

Acceda a las especificaciones de la cámara de articulación en support.robotiq.com

Converse con el equipo de ventas de Robotiq:
iss@robotiq.com
1-888-ROBOTIQ

Coloque su información de contacto aquí



Actualizado en agosto de 2018
robotiq.com