

Adept AnyFeeder



Características

Capacidad de carga	10 Kg
Campo de visión	240X320 mm
Conexiones	
Eléctricas	1
Neumáticas	1
Serie	1
E/S Digitales	12 Entradas 8 Salidas
Peso	35 Kg
Alimentación	24 VDC 10 A
Aire	6 bar
Requisitos	
Temperatura	5-40°C
Humedad	5-90%

El sistema de alimentación flexible Adept AnyFeeder elimina la necesidad de un alimentador convencional para cada pieza. Adept AnyFeeder está diseñado para trabajar con cualquier tipo de robot Adept, y en combinación con el sistema de visión Adept se convierte en un sistema de alimentación rápido, eficiente y flexible.

Características

- Equipado con motores brushless
- Diseño robusto
- Contenedor principal
- Zona de picking de piezas
- Movimientos rápidos para alimentación y giro de piezas
- Cambio rápido de superficie de alimentación
- Superficies de alimentación tipo ESD
- Diseño en acero inoxidable

Ventajas

- Alimenta múltiples productos
- Elimina necesidad de sistemas con varios alimentadores convencionales
- Incrementa la productividad
- Alimenta piezas de diferentes materiales: metal, plástico, goma..

Adept AnyFeeder

Dimensiones AnyFeeder



Incluido en el suministro

- Adept AnyFeeder (con superficie blanca estándar)
- Plug-in para programación AIM
- Cables de alimentación y comunicación
- Documentación

Opciones

- Backlight
 - Rojo
 - Blanco
 - Infrarojo
- Superficie alimentación
 - Estándar blanca/negra
 - Rugosa blanca/negra
 - Antiestática



Adept Technology Ibérica, S.L.
C/ Progrés s/n Local 2
08120 La Llagosta (Barcelona)
Tel. 93 574 72 53
Fax. 93 574 81 94
adept@adeptiberica.com
www.adeptiberica.com