

GLEX 1



GLEX1 es un robot humanoide bípedo de última generación orientado a actividades de marketing y la formación universitaria

**130 cm
de altura**



**35 kg
de peso**

- GLEX1 posee 23 grados de libertad en sus articulaciones, permitiendo imitar los movimientos humanos de manera natural.
- Su batería tiene una duración de dos horas, puede ser reemplazada por una cargada de manera sencilla, dándole más tiempo de acción.
- Sus brazos aguantan hasta 2kg de peso, permitiendo la distribución de merchandising o el traslado de algunos objetos.
- Cuenta con un sistema de cámaras y sensores que detectan el entorno a su alrededor y los cambios de este. Gracias a este mismo, su estabilidad es automática tanto en terrenos sólidos o algunos otros como pasto y campo.

GLEXCO

Robotics & Automation

GLEX 1



Altura	130 cm
Anchura	20 cm
Longitud	45 cm
Duración de Batería	2 horas
Peso	35 kg
Velocidad	2 m/s
Grados de Libertad	23
Aplicaciones	Activaciones, marketing, interacción, educación