

GO2AIR

Especificaciones técnicas.



Especificaciones mecánicas

Dimensiones de pie	70cm x 31cm x 40cm
Dimensiones acostado	76cm x 31 cm x 20cm
Peso (con batería)	Aproximadamente 15 Kg
Material	Aleación de aluminio + plástico de ingeniería de alta calidad

Parámetros eléctricos

Voltaje	28V~33.6V
Potencia máxima de trabajo	Aproximadamente 3000w

Parámetros de rendimiento

Carga útil	≈ 7kg (máx. ~ 10 KG)
Velocidad	0 ~ 2.5 m/s
Altura máxima de obstáculo o desnivel	Aproximadamente 15cm
Angulo máximo de ascenso	30°
Potencia de computo básica	○

Parámetros de la articulación de la rodilla

Torque máximo	○
Motor de la articulación de rodilla de aluminio	12 unidades
Rango de movimiento	Cuerpo: -48° ~ 48° Muslo: -200° ~ 90° Pierna: -159°~-48°
Circuito interno de la articulación	●
Sistema de disipación	●

Parámetros del sensor de fuerza

LIDAR 3D súper gran angular	●
Módulo de seguimiento de posición vertical inalámbrico	○
Cámara HD gran angular	●
Sensor de fuerza en la punta del pie	○

GO2AIR

Especificaciones técnicas.



Lista de características

Acción básica	<input checked="" type="radio"/>
Correa autoajustable	<input type="radio"/>
OTA inteligente mejorado	<input checked="" type="radio"/>
Transmisión de imágenes RTT 2.0	<input checked="" type="radio"/>
Programación gráfica	<input checked="" type="radio"/>
Lámpara frontal	<input checked="" type="radio"/>
Wifi 6 de doble banda	<input checked="" type="radio"/>
Bluetooth 5.2/4.2/2.1	<input checked="" type="radio"/>
Modulo 4G	<input type="radio"/>
Función de voz	<input type="radio"/>
Sistema inteligente de seguimiento lateral ISS 2.0	<input type="radio"/>
Detección y evasión inteligente	<input checked="" type="radio"/>
Compatibilidad con estaciones de carga	<input type="radio"/>
Desarrollo secundario	<input type="radio"/>

Accesorios

Torque máximo	Opcional
Modulo de alta potencia de cómputo	<input type="radio"/>
Cámara de profundidad	<input type="radio"/>
Batería inteligente	Estándar (8000mAh)
Duración de la batería	Aproximadamente 1-2 horas
Cargador	Estándar(33.6V 3.5A)

● = incluido de fábrica
○ = No lo incluye