

Especificaciones Técnicas Dragonfish Nest

TAMAÑO	Tamaño cerrado (incluida la antena): largo x ancho x alto = 1800 × 2650 × 2820 mm Tamaño abierto (incluida la antena): largo x ancho x alto = 4670 × 2650 × 2820 mm
PESO	≤580kg
MATERIALES	Acero inoxidable 304/aleación de aluminio/material compuesto
NIVEL DE PROTECCIÓN	IP54
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-30 ° to +50° C
MONITOREO METEOROLÓGICO	Velocidad del viento, dirección del viento, precipitaciones, temperatura, humedad, presión del aire.
CÁMARA	Cámara de avión, Cámara interior/externo del nido de pez dragón
FUENTE DE ALIMENTACION	AC220V 50Hz; con diseño de conexión rápida de enchufe de aviación impermeable (Opcional: entrada de 110 V CA, es necesario agregar un módulo convertidor de voltaje adicional).
PROTECCIÓN SOBRETENSIONES	40KA
SEGURIDAD ELÉCTRICA Y PROTECCIÓN	Protección contra sobrecarga, protección contra fugas (30 mA)
POTENCIA	Condición de potencia estándar ≤200W; Condición de potencia máxima 2200W
POSICIONAMIENTO	RTK (se requiere RTK UAV), identificación visual
MODO DE CARGA	Cambio automático de baterías.
CANTIDAD DE BATERÍAS	6 Unidades
MODO APERTURA	Apertura Lateral
CONEXIÓN DE RED	Ethernet, Fibra óptica (personalizada), 4G, 5G (personalizada)

Especificaciones Técnicas Dragonfish Nest

CONDICIONES DE HUMEDAD < 95%RH

AERONAVE Dragonfish Lite/Dragonfish standard

