



Siga-nos em @DJIEnterprise
<https://enterprise.dji.com>

dji ENTERPRISE

Distribuidor autorizado para o Brasil:

Av.Dr. Hugo Beolchi, 445 - 13º andar
São Paulo - SP - CEP: 04310-030
Fone: (11) 5018-1800
www.embratop.com.br



dji ENTERPRISE



DJI DOCK 3
Encare Qualquer Desafio



Equipado com drones de alto desempenho Matrice 4D ou Matrice 4TD, a DJI Dock 3 capacita operações remotas 24/7 e, pela primeira vez, suporta operação móvel montada em veículos, adaptando-se facilmente a vários ambientes. Os drones utilizam as mesmas câmeras da Série Matrice 4, mas oferecem desempenho de voo e proteção aprimorados. Eles também podem ser conectados com o DJI RC Plus 2 Enterprise para uso independente. Com os recursos inteligentes do DJI FlightHub 2, os pilotos podem reduzir significativamente o tempo operacional e os custos de mão de obra, maximizando a eficiência e a economia.

Domine todos os ambientes

- Temperatura operacional: -30° a 50 ° C
- Os drones são equipados de fábrica com hélices anticongelante com redução de ruídos
- Em ventos de até 12 m/s, os drones podem realizar decolagens e poucos estáveis
- DJI Dock 3: IP56; Matrice 4D e 4TD: IP55

Implementação flexível, longa transmissão

- A nova estação de retransmissão D-RTK 3 permite uma seleção flexível do local da Dock 3.
- A DJI Dock 3 é a primeira Dock da DJI a suportar implantação móvel montada em veículo. Duas docks podem ser implantadas em um único veículo simultaneamente, alcançando um aumento significativo de eficiência.

Drones de alto desempenho

- 54 min voo para frente | 47 min voo estacionário
- O novo módulo de detecção de obstáculos oferece desvio de obstáculos preciso a nível de fios
- Destaca-se em ambientes com pouca luz com o novo Modo Cena Noturna
- Matrice 4TD suporta adicionalmente o modo de Imagem Infravermelha UHR e uma nova luz auxiliar com NIR
- Câmera tele média atualizada, câmera tele e estabilização de primeiro plano.
- Levantamento de alta precisão
- Novo revezamento aéreo para terrenos montanhosos

Operações eficientes com recursos inteligentes

- A nova rota de voo automatizada permite que o drone detecte e capture automaticamente imagens ou vídeos dos objetos e envie notificações aos operadores.
- O novo recurso detecção inteligente de mudanças permite uma análise periódica eficiente das mudanças em uma área.

Experiência aprimorada com software avançado

- Decolagem rápida
- Visualização ao vivo com baixa latência
- Transmissão durante o voo, com modelo gerado rapidamente
- Rastreamento inteligente

Conformidade de segurança

- Gerenciamento de permissões personalizadas do FlightHub 2
- FlightHub 2 conquista certificação ISO 27001
- Transmissão de vídeo 4G aprimorada e sua implantação privada
- Classe C6 (Europa)

* Todos os dados foram medidos em um ambiente laboratorial controlado. A experiência real pode variar. Para obter mais detalhes, favor consultar a página do produto no site oficial da DJI.

** Alguns acessórios são vendidos separadamente.

*** Para mais detalhes sobre condições de uso e precauções de certos recursos, consulte a página do produto no site oficial.