

group_title	item_title	spec_key
DJI RC	Transmission vidéo	Système de transmission vidéo
DJI RC	Transmission vidéo	Distance de transmission max. (sans obstacle ni interférence)
DJI RC	Transmission vidéo	Fréquence de fonctionnement*
DJI RC	Transmission vidéo	Antennes
DJI RC	Transmission vidéo	Puissance de l'émetteur (EIRP)
DJI RC	Transmission vidéo	
DJI RC	Wi-Fi	Protocole
DJI RC	Wi-Fi	Fréquence de fonctionnement*
DJI RC	Wi-Fi	Puissance de l'émetteur (EIRP)
DJI RC	Bluetooth	Protocole
DJI RC	Bluetooth	Fréquences de fonctionnement
DJI RC	Bluetooth	Puissance de l'émetteur (EIRP)
DJI RC	Écran	Définition
DJI RC	Écran	Taille
DJI RC	Écran	Taux de rafraîchissement
DJI RC	Écran	Luminosité
DJI RC	Écran	Contrôle tactile
DJI RC	Caractéristiques générales	Batterie
DJI RC	Caractéristiques générales	Type de recharge
DJI RC	Caractéristiques générales	Puissance nominale
DJI RC	Caractéristiques générales	Capacité de stockage
DJI RC	Caractéristiques générales	Temps de recharge
DJI RC	Caractéristiques générales	Temps de fonctionnement
DJI RC	Caractéristiques générales	Port de sortie vidéo
DJI RC	Caractéristiques générales	Température de fonctionnement
DJI RC	Caractéristiques générales	Température de stockage
DJI RC	Caractéristiques générales	Température en charge

DJI RC	Caractéristiques générales	Modèles d'appareil pris en charge**
DJI RC	Caractéristiques générales	GNSS
DJI RC	Caractéristiques générales	Dimensions (L x l x H)
DJI RC	Caractéristiques générales	Poids
DJI RC	Caractéristiques générales	Modèle
DJI RC	Stockage	Cartes SD prises en charge
DJI RC	Stockage	Cartes microSD recommandées
DJI RC	Autres	Notes de bas de page

spec_value
DJI RC adopte la technologie de transmission vidéo HD OcuSync. Une fois connectée à un modèle de drone compatible, DJI RC passe automatiquement à la technologie de transmission vidéo correspondante. 
Selon les différents modèles appareils, les caractéristiques de transmission vidéo correspondantes sont comme suit : 
DJI Mini 3 Pro : O3 
DJI Mavic 3 : O3+ 
DJI Mavic 3 Cine : O3+
DJI Mini 3 Pro : 12 km (FCC) ; 8 km (CE/SRRC/MIC)  
DJI Mavic 3 : 15 km (FCC) ; 8 km (CE/SRRC/MIC) 
DJI Mavic 3 Cine : 15 km (FCC) ; 8 km (CE/SRRC/MIC)
2,400 à 2,4835 GHz ; 5,725 à 5,850 GHz
2 antennes, 1T2R
2,400 à 2,4835 GHz : < 26 dBm (FCC), < 20 dBm (CE/SRRC/MIC) 
5,725 à 5,850 GHz : < 26 dBm (FCC), < 23 dBm (SRRC), < 14 dBm (CE)
802.11 a/b/g/n
2,400 à 2,4835 GHz 
5,150 à 5,250 GHz 
5,725 à 5,850 GHz
2,400 à 2,4835 GHz : < 23 dBm (FCC), < 20 dBm (CE/SRRC/MIC) 
5,150 à 5,250 GHz : < 23 dBm (FCC/CE/SRRC/MIC) 
5,725 à 5,850 GHz : < 23 dBm (FCC/SRRC), < 14 dBm (CE)
Bluetooth 4.2
2,400 à 2,4835 GHz
< 10 dBm
1 920 x 1 080
5,5 pouces
60 ips
700 nits
Multi-touches à 10 points
Li-ion (5,200 mAh à 3,6 V)
Il est recommandé d'utiliser un chargeur 5 V/2 A ou supérieur.
4,5 W
Extensible (avec carte microSD)
1,5 heures (avec un chargeur 5 V/3 A)
4 heures
\
-10 à 40 °C
Inférieur à 1 mois : -30 à 60 °C (-22 à 140 °F) De 1 à 3 mois : -30 à 45 °C (-22 à 113 °F)  De 3 à 6 mois : -30 à 35 °C (-22 à 95 °F) Supérieur à 6 mois : -30 à 25 °C (-22 à 77 °F)
5 à 40 °C

DJI Mini 3 Pro 
DJI Mavic 3 
DJI Mavic 3 Cine
GPS + Galileo + BeiDou
Sans les joysticks : 168,4 x 123,7 x 46,2 mm 
Avec les joysticks : 168,4 x 123,7 x 62,7 mm 
Environ 390 g
RM330
Carte microSD UHS-I de classe 3 ou supérieure
Sandisk Extreme PRO 64 Go V30 A2 microSDXC 
SanDisk High Endurance 64 Go V30 microSDXC 
Sandisk Extreme 128 Go V30 A2 microSDXC 
Sandisk Extreme 256 Go V30 A2 microSDXC 
Sandisk Extreme 512 Go V30 A2 microSDXC 
Lexar 667x 64 Go V30 A2 microSDXC 
Lexar High-Endurance 64 Go V30 microSDXC 
Lexar High-Endurance 128 Go V30 microSDXC 
Lexar 667x 256 Go V30 A2 microSDXC 
Lexar 667x 512 Go V30 A2 microSDXC 
Samsung EVO 64 Go V30 microSDXC 
Samsung EVO Plus 128 Go V30 microSDXC 
Samsung EVO Plus 255 Go V30 microSDXC 
Samsung EVO Plus 512 Go V30 microSDXC 
Kingston 128 Go V30 microSDXC
*La fréquence 5,8 GHz n'est pas disponible dans certains pays/régions en raison des réglementations locales. 
**DJI RC prendra en charge d'autres appareils ultérieurement. Pour plus d'informations, consultez le site officiel.