



De railcam is een remote dolly die ondersteboven over een rail rijdt. Deze rail wordt bevestigd aan een standaard truss.

De dolly wordt gedreven door een motorunit die op het einde van de rail wordt bevestigd.

Zo worden er ook stopsensoren geïnstalleerd om botsingen tegen het einde van de rail te vermijden.

Het rijden met de railcam wordt bestuurd doormiddel van een joystick.

SPECS

Max Payload	50 kg (110.23 lbs)
Max Snelheid	3 m/s (9.8 ft/s)
Dolly Lengte	1060 mm (41.73 inch)
Dolly Breedte	420 mm (16.54 inch)
Dolly Gewicht	35 kg (77.16 lbs)
Vaste Zuilen	Nee
Elektrische Kolom	Nee
Gebogen Track	Nee
Track Breedte	300 mm (11.81 inch)
Communicatie	Custom Cable
Joystick Track Besturing	Ja
Pedal Track Besturing	Nee
Remote Head Montage	Mitchel
Inverted	Ja