

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS DO SUPERVIEW-1

Orbita	Altitude: 530 Km	
	Tipo: Heliossíncrona	
	Período: 97 minutos	
Bandas	Pancromática: 450-890 nm	
	4 Multiespectral:	Azul: 450-520 nm
		Verde: 520-590 nm
		Vermelho: 630-690 nm
Infravermelho Próximo: 770-890 nm		
Resolução Espacial	Pancromática: 0,5 m	
	Multiespectral: 2,0 m	
Resolução Radiométrica	11-Bits por pixel	
Largura de Faixa	2 Km	
Armazenamento a bordo	2,0 TB	
Tempo de Revisita	2 dias	
Acurácia do Posicionamento	7,5 m CE90 sem pontos de controle terrestre	
Transmissão de Dados	2 x 450 Mbps	
Capacidade Diária	900.000 Km ²	