Datos de la nave espacial Landsat 2

Los Landsats 1, 2 y 3 fueron satélites meteorológicos Nimbus modificados.

Peso: aproximadamente 953 kg (2100 libras)

Altura total: 3 m (10 pies)

Diámetro: 1,5 m (5 pies)

Las paletas de paneles solares se extienden hasta un total de 4 m (13 pies)

3 ejes estabilizados usando 4 ruedas para control de actitud de +/-0.7°

Paletas de matriz solar gemelas (articulación de un solo eje)

Comunicaciones de banda S y de muy alta frecuencia (VHF)

Sistema de propulsión de hidracina con 3 propulsores