



# Imou FSP12, 3 W, 6.2 V, 484 mA, 7.4 V, 0.508 A, Silicio monocristalino

Imou FSP12, 3 W, 6.2 V, 484 mA, 7.4 V, 0.508 A, Silicio monocristalino

SKU: FSP12

## Información Técnica

Marca: Imou

Tipo de celda solar: Silicio monocristalino

Potencia nominal: 3 W

## Aspectos destacados

# **Especificaciones**

### Control de energía

Potencia nominal: 3 W

Voltaje de panel solar: 6.2 V

Corriente del panel solar: 484 mA

Tensión en circuito abierto (Voc): 7.4 V

Corriente de cortocircuito (Isc): 0.508 A

#### Características

Tipo de celda solar: Silicio monocristalino

Color del producto: Blanco

Código IP (International Protection): IP65

Puerto USB: Si

Tipo de conector USB: MicroUSB

Productos compatibles: Imou Cell Go/Cell 2

#### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -20 - 60 °C Intervalo de temperatura de almacenaje: -20 - 45 °C

### Peso y dimensiones

Ancho: 197 mm Profundidad: 25 mm

Altura: 138 mm

Link: https://mcashop.mx/producto/531562/imou-fsp12-3-w-62-v-484-ma-74-v-0508-a-silicio-monocristalino