



6616

Systemes Vantage Pro2™

Kit de panneau solaire supplémentaire

Le kit de panneau solaire supplémentaire permet d'ajouter une charge supplémentaire aux kits d'alimentation solaire (références 6612 & 6614) ou au modem Vantage Connect® (référence 6620) pour les emplacements à faible luminosité. Le boîtier étanche de ce kit a été soigneusement conçu pour permettre le montage de toutes les consoles de stations météorologiques de Davis et Envoy. Il peut également être utilisé pour fournir une alimentation supplémentaire à Vantage Connect. Ce boîtier peut aussi être utilisé pour loger des batteries ou d'autres équipements de terrain.

Général

Température de fonctionnement-40°F à 149°F; -40°C à 65°C
Matériau protecteur Plastique ASA étanche
Dimensions (largeur x longueur x hauteur) 34.9 X 25.4 X 10.6 cm
Poids 1.64 kg
Panneau solaire (pour 1000 W/m ²) :	
Puissance nominale 5 watts
Tension en circuit ouvert (Voc) 21.6 V
Intensité en circuit court (Isc) 300 mA
Tension à puissance maximale (Vmp) 18 V
Intensité à puissance maximale (Imp) 277 mA
Longueur de câble inclus 4' (3 m)

Dimensions du paquet

Référence	Dimensions du paquet (Longueur x Largeur x Hauteur)	Poids du paquet	Codes UPC
6616	14 x 10 x 4.27 " 35.6 x 25.4 x 10.9 cm	4.5 lbs 2 kg	011698009824