

Paneles solares

Marco de aluminio robusto.
Diodo antiretorno integrado



20 W + 2 trípodes

Dimensiones: 661 x 300 mm

Ref. 10000402

P.V.P. 252,00 €



10 W + soporte

Dimensiones: 382 x 300 mm

Ref. 10000262

P.V.P. 120,00 €

Trípode para placa independiente

Ref. 10000562

P.V.P. 11,10 €



Acero bicromado
Universal para todos los
soportes de paneles solares

REGULADOR DE CARGA

Evita tanto la sobrecarga como la descarga total de la batería



Ref. 10000382

P.V.P. 86,60 €

LIMITADOR DE CARGA

Evita la sobrecarga de la batería



Ref. 10000612

P.V.P. 30,40 €

Pastores a pila 9 V



SILVER

Alimentación	9 V - 12 V
Tensión	6200 V
Energía Máxima	0,3 J
Capacidad de electrificación	10 Kms

Dimensiones interior batería: 190 x 130 x 175 mm

Ref. 28000221

P.V.P. 156,00 €

Autocompensador de pérdidas
Variador de potencia
Control visual del estado de la línea
y de la pila o batería

También funciona a batería 12 V
La pila o batería no están incluidas
Incluye: Pica de tierra 0,3 m, cable tierra
1,5 m y cable conexión a hilo/cinta



RANCHO

Alimentación	4 pilas 1,5 V, LR6 (no incluidas)
Tensión	7000 V
Energía Máxima	0,3 J
Capacidad de electrificación	2 Kms

Dimensiones: 225 x 80 x 50 mm
Peso con pilas: 720 gr

Ref. 28000531

P.V.P. 129,00 €

Control visual del estado de la línea