

Torre de trípode HWS de 3 m con mástil

M-TPA

Trípode de 3 metros con mástil utilizado para montar registradores y otros sensores en una aplicación de estación meteorológica. Se puede colocar en cualquier pendiente inferior a 13 grados. (Los brazos cruzados, el registrador de datos, los sensores y el protector contra la radiación se venden por separado).



Especificaciones del tripode M-TPA

Rango de altura del brazo transversal: 2,74 a 3,20 m (9 a 10,5 pies)
Altura de las piernas (hasta la parte superior de las piernas): 1,32 m (4,3 pies)
Diámetro del mástil: 4,1 cm (1,63 pulg.)
Huella del trípode: 91 cm (3 pies)
Peso: 28 lbs. Pendiente
máxima: 13° para instalación en terrenos moderadamente irregulares

Contáctanos

**Horario Empresa (Lunes a Jueves de 9 a 18 hrs)
(Viernes de 9 a 16 hrs)**

- ▶ Correo electrónico: Ventas@unisource.cl
- ▶ Teléfonos: 562 2823 3280 - 56 2 28233269

Dirección

Camino a San Jose de Mapo #06697, Loteo la Vizcachas.
Sitio 15 Puntente Alto