

TERSUS Lista de elementos

LUKA GNSS RECEPTOR

Versión Rover

Receptor con accesorios básicos



1 x Receptor GNSS LUKA

628(Ultimate)/629(Ultimate sin UHF) /
630(Básico) / 631(Básico sin UHF)



1 x Cable USB tipo C

5871010000186



1 x Conector de antena GNSS

1211010000073



(EU) ^[a]



(US)



(UK)



(AU)

1 x Adaptador CA/CC

582(EU)/ 584(US)/ 585(UK)/ 586(AU)



1 x Accesorio para medir altura

1221010000073



1 x 410-470 MHz Radio
Antena de látigo

5131010000041 ^[b]



1 x Estuche de transporte
para LUKA Rover

6071010000081



1 x Tarjeta de garantía

ACC1010000023



1 x Guía de inicio rápido

Kit de controlador TC80



1 x Controlador TC80
6111010000340



1 x Cable USB tipo C
5871010000186



1 x Soporte para TC80
6121010000129



(US)



(UK)



(AU)

1 x Adaptador CA/CC ^[1]
584(US)/ 585(UK)/ 586(AU)

Accesorios estándar para Rover



1 x Polo de alcance
605 (Preciso)

Accesorios Opcionales



1 x Cable OTG tipo C
6091010000083



1 x Cable tipo C a DB9
hembra y USB
5781010000070



1 x Convertidor DB9 macho
a USB tipo A macho
1351010000083



1 x cinta mágica
1471010000113

[1] El modelo del adaptador AC/DC se entregará según los requisitos del cliente.

[a] El adaptador CA/CC (UE) es un puerto USB dual para el suministro de energía de LUKA y TC80.

[b] 629 (Ultimate sin UHF) y 631 (Basic sin UHF) no están equipados con antena de radio de forma predeterminada.