

SHC30

Controlador



SHC30 Controlador

- La interfaz de usuario del software Satsurv está diseñada para ser fácil de usar y operar con potentes funcionalidades
- Programas profesionales para aplicaciones de construcción de carreteras tales como establecimiento de las pendientes y replanteos de DTM
- El Mapa base a partir de mapas en línea en formatos tales como DXF y SHP

Especificaciones

GNSS

Rastreo de Señal	GPS GLONASS AGPS Frecuencia de actualización: 1Hz
------------------	--

Número de Canales	20
-------------------	----

INTERFAZ DE COMUNICACIÓN

Modo Celular	Doble Tarjeta Sim , Doble Stand-by
Red Celular	4G TDD-LTE, FDD-LTE, WCDMA, GPRS
Wi-Fi	IEEE 802.11b/g/n, 2.4Ghz/5Ghz
Bluetooth	V2.0/4.0
USB	Tipo-C, Soporta OTG, NFC

SISTEMA

Sistema de Operación	Android 6.0
Procesador	MTK6737, 1.5Ghz, 4 Core
RAM	2GB
Almacenamiento	16GB
Pantalla	3.7 pulgadas
Resolución	640 x 480
Cámara	8 megapixels
Sensores	G-sensor, E-compás, Barómetro Sensor de Campo de Luz, Giróscopo

GENERAL

Ambiental	Protección ambiental IP67 Resistente a caída hasta a 1.2m Temperatura operación: -20°C a 60°C Temperatura almacenamiento: -30°C a 70°C
-----------	---

Propiedades Físicas

Dimensiones: 208mm x 83mm x 24mm
Peso: 440g incluida batería
Batería: 3.7V batería de iones de litio 5200 mAh batería de iones de litio
Duración de Batería: 15 horas



Sede:

Datavägen 21B
SE-436 32 Askim, Suecia
info@satlab.com.se

Oficinas regionales:

Warsaw, Polonia
Jičín, República Checa
Ankara, Turquía
Scottsdale, Estados Unidos
Singapur
Hong Kong
Dubai, Emiratos Arabes Unidos

www.satlab.com.se

