







Vad skiljer SRT306 och Twig Embody åt?



SRT306

Twig Embody
3G

Full duplex	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Kommunikation 	2G	3G
GNSS*	GPS/Glonass	GNSS*
IP-klass 	54	67
Funktionsknapp	2	1
Batteritid	44h	35h
Laddningstid 	4h	4h
Mått 	90x46x21,5	61x46x19
Vikt 	100g	49g
Radiofyr	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Extern knapp	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ManDown	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ex-klass	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Timerlarm 	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Blåtand (positionering)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Wi-fi (positionering)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Ja Nej

*Hur fungerar GPS-systemet?

Det finns 4 satellitsystem med sammanlagt 84 positionssatelliter som finns utspridda globalt. GNSS är samlingsnamnet för dessa system (GPS, Glonass, Galileo och BeiDou). En del personlarm använder alla 4 system, medan andra utnyttjar färre. För att beräkna din position krävs kontakt mot minst 4 satelliter, och då kan din position beräknas så noggrant som till en radie på ca 10 m.

