










Descrizione					
Terminale	IP Voyager	9450 - C11	Explorer 325	Explorer 727	Thales MissionLINK 350
Area di Copertura	Europa, Africa, Asia, Oceania	Globale esclusi i Poli	Globale esclusi i Poli	Globale esclusi i Poli	Globale
Unità di controllo - Dimensioni - Peso	281x233x46 mm 2,2 kg	281x234x46 mm 2,3 kg	278x231x41 mm 2,2 kg	273x231x42,5 mm 2,5 kg	280x216x59 mm 3,4 kg
Antenna - Dimensioni - Peso	veicolare magnetica autopuntante Ø 252 mm; h 119 mm 2,1 kg	veicolare magnetica autopuntante Ø 252 mm; h 119 mm 2,0 kg	veicolare magnetica autopuntante Ø 350 mm; h 128 mm 3,6 kg	veicolare magnetica autopuntante Ø 477 mm; h 152 mm 6,0 kg	veicolare magnetica omnidirezionale Ø 356 mm; h 102 mm 3,2 kg
Telefono esterno	NO	NO	SI	SI	NO
Funzionalità	Dati	Voce, SMS e dati	Voce, SMS e dati	Voce, SMS e dati	Voce e dati
Dati Standard IP (uplpad/download)	404/444 kbps	464/464 kbps	464/464 kbps	492/492 kbps	352/704 kbps
Dati Streaming (uplpad/download)	fino a 384/384 kbps	fino a 128/128 kbps	fino a 128/128 kbps	fino a 256/256 kbps	fino a 256/256 kbps
Batteria	NO	NO	NO	NO	NO
Alimentazione Unità di Controllo	10-32 V DC	12-24 V DC	10,5-32 V DC	10-32 V DC	10-32 V DC
Connettività	Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n Ethernet	Wi-Fi IEEE 802.11 b/g Ethernet	Ethernet	Ethernet	Wi-Fi IEEE 802.11 b/g Ethernet
Protezione Agenti Ambientali Terminale	nd	nd	IP31	IP31	IP31
Protezione Agenti Ambientali Antenna	IP56	IP56	IP66	IP56	IP66
Package	IP Voyager: unità di controllo, antenna; kit di montaggio, cavo SAT - GPS (TNC) 6 m, cavo alimentazione, manuale d'installazione, manuale d'uso.	9450 - C11: unità di controllo, antenna; kit di montaggio magnetico (su richiesta), cavo SAT - GPS (TNC) 8 m, cavo alimentazione, manuale d'installazione, manuale d'uso.	Explorer 325: unità di controllo, antenna, telefono; kit di montaggio, base telefono con cavo, cavo SAT - GPS (TNC) 2,7 m, cavo alimentazione, cavo Ethernet, CD driver e software, manuale d'uso.	Explorer 727: unità di controllo, antenna, telefono; kit di montaggio, base telefono con cavo, cavo SAT - GPS (TNC) 2,7 m, cavo alimentazione, cavo Ethernet, CD driver e software, manuale d'uso.	Thales MissionLINK 350: unità di controllo, antenna; kit di montaggio, cavo SAT - GPS (TNC) 3 m, cavo alimentazione 6 m, cavo Ethernet, Antenna Wi-Fi, manuale d'installazione, manuale d'uso.