Guida rapida di Hughes 9202M



1.Disimballare la scatola.



2.Inserire la scheda SIM fornita dal provider di servizi.



3.Installare la batteria e caricarla completamente prima di utilizzare il terminale.



4.Accendere l'UT premendo a lungo il pulsante di accensione (> 2 secondi).



5.Installare l'UT in un'area aperta e consentirgli di acquisire un fix GPS. Le icone dei satelliti GPS sul display indicheranno quando l'UT può vedere i satelliti GPS. L'icona GPS diventerà fissa e le icone dei satelliti scompariranno quando l'UT avrà una correzione.



6.Puntare l'UT verso il satellite utilizzando le informazioni di puntamento sul display LCD.



7.Massimizzare il segnale visualizzato sul display LCD regolando la direzione e l'angolo di elevazione dell'unità. È inoltre possibile premere il pulsante audio per ottenere un'indicazione acustica del segnale. La potenza del segnale dovrebbe essere compresa tra 50 e 54 dB.

8.Collega un cavo Ethernet dal tuo computer all'UT. Aprire il browser e inserire l'indirizzo IP 192.168.128.100 per accedere alla home page dell'interfaccia utente Web UT. 9.È possibile attivare il Wi-Fi premendo a lungo (> 2 secondi) il **€**¶® l'icona è fissa sul display LCD, è possibile connettersi in modalità wireless all'UT. L'SSID predefinito è "Hughes 9202". L'indirizzo della home page è 192.168.128.100.

╳ HUGHE 2 1 de la constante de la consta Home Connections SMS Settings Usage Support 9202 **Terminal Status** Antenna Pointing Mode Connection The terminal is in pointing mode. Not Registered Maximize the signal quality and then press 'Register with Network' PS Not Attached CS Not Attached Signal Strength: 51.7 dB Sat ID: AMER Register with Network Signal Strength: 51.7 54 40 Visible Satellites ۲ 3D GPS Fix Satellite Name Compass Direction Antenna Angle Location: Waiting 約 I-4 Americas 147.3° ∆ 46.5° Last Fix: 30-Jul-2015 21:14 UTC **BGAN Terminal** WLAN Disabled Battery Only Battery: Present 46% Antenna Unit

pulsante. Una volta

10.Premi il pulsante "Registrati con la rete".

L'UT si registrerà e si collegherà alla rete Inmarsat.

HUGHE		Connections	SMS	Settings	Usage	Support
9202	Terminal Status					
STATUS Connection Registered IL PS Attached CS Attached Beam: REGIONAL 13 AMER Signal Strength: 58 0 40 GPS C 30 GPS Fix Location: 22 89572* N	Current Connection	STANDARD Charged per Megab Connect	yte ogan.inmarsa	STREAN Charged pe 32k Strea Conne	Ming r Minute m • act	
117.20218° W Last Fix: 24-Feb-2017, 01:09 UTC BGAN Terminal	Owner Se	rvice APN			Global IP	
WLAN On Mains Connected Battery: Charged 100%	Satellite Name		Cor	mpass Direction 147.3°	Antenna An	gle

11.Per ottenere l'accesso a Internet, premi il pulsante "Connetti" nella sezione Standard o Streaming.

HUGHE	5 [lome Con	nections	SMS Settings	Usage	Support	
9202	Terminal Status						
STATUS Connection	Current Conne	ction					
Connected PS Attached CS Attached	STANDARD STREAMING Charged per Megabyte Disconnect Connect						
Beam: NARROW 84 AMER Signal Strength: 68.6 40							
GPS	Connect using APII bgan.inmarsat.com						
Location: 22 99572° N	Details						
117.20218° W	Owner	Service	APN		Global IP		
Last Fix: 24-Feb-2017, 01:05 UTC	192.168.128.101	I Standard bgan.inmarsat.com			161.30.23.39	161.30.23.39	
BGAN Terminal	Visible Satellit	es					
📽 WLAN On	Satellite Name			Compass Directio	ompass Direction Antenna Angle		
Mains Connected Battery: Charged	14 AMER			S 147.3° ▲ 46.5°			
Antenna Unit							

12.La pagina di supporto mostra informazioni utili sul terminale e può essere utilizzata per ottenere log o ripristinare la configurazione.

HUGHE	S A	Connections SMS Settings Usage				
9202	Support and Information					
STATUS Connection	Terminal Information	BGAN USER TERMINAL Hunters 9202M				
 Registered PS Attached CS Attached 	Class	2				
Beam: REGIONAL 13 AMER Signal Strength: 58.1	IMEI Software Version	351785-00-200557-8 0.0.0.309				
40 GPS	SIM Information	00111011250230				
3D GPS Fix	APN	bgan.inmarsat.com				
Location: 32.89575" N 117.20212° W Last Fix: 24-Feb-2017,	Subscriber Phone Number					
01:07 UTC BGAN Terminal	Website	www.inmarsat.com				
😭 🗰 WLAN On	Telephone	+442077281020				
Mains Connected Battery: Charged 100% Antenna Unit	E-mail Troubleshooting	customer.care@inmarsat.com				