



Shenzhen

ZLT S10

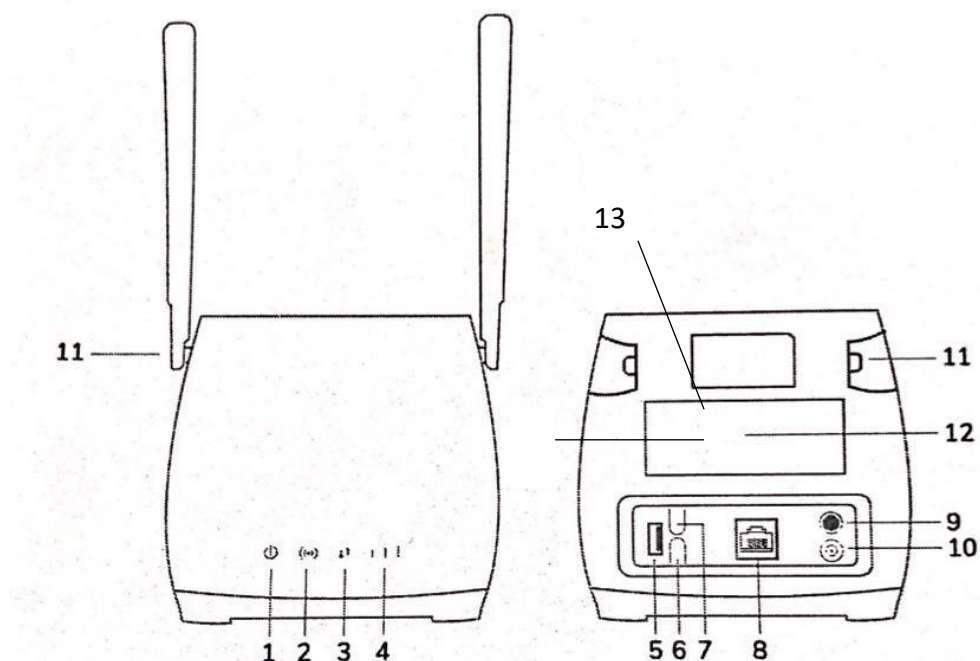


Marca:	Shenzhen
Modelo:	ZLT S10
Tecnologías y bandas de operación 4G LTE:	B28ab (700MHz) & B4 (AWS)
Versión de Software	S10_1.11
Dispositivos conectados	Se sugiere hasta 4
Batería incluida	NO
Alcance	80 mts
Botón de reset	Parte trasera (retirando tapa)



Importante:

No insertar SIM cuando el enrutador esté conectado a la corriente eléctrica



SOBRE EL ENRUTADOR

Puertos y funciones

1. Indicador Led de Encendido
2. Indicador Led de Wifi
3. Indicador Led de LTE
4. Indicador Led de Señal
5. USB
6. Wifi
7. WPS
8. LAN
9. Tecla de Encendido
10. Alimentación DC
11. Antena
12. SIM (Retirando la tapa)
13. Botón reset (Retirando tapa)

1. Coloque las antenas en los costados del router
2. Abra la tapa inferior del router e inserte la tarjeta SIM en la ranura indicada
3. Si desea conectar el router a través de una red alámbrica puede hacerlo con un cable estándar RJ45 (Ethernet)
4. Utilice el adaptador de corriente para conectar el router a la instalación eléctrica.
5. Presiona el botón de encendido





TIPO	ESTADO	DESCRIPCIÓN
WIFI	Apagado	WIFI Apagado
	Encendido	WIFI Encendido
	Parpadeando	Conexión a cliente WPS en proceso
SEÑAL	Apagado	Sin señal (la señal puede corroborarse a través de la página de configuración del enrutador)
	Encendido	Recepción de señal, mayor cantidad de barras es mejor
Encendido	Apagado	Enrutador sin energía
	Encendido	Todo normal, enrutador encendido
Conexión Alámbrica	Encendido	Conexión alámbrica normal, lista para envío de datos
	Apagado	Error en la conexión alámbrica, no se pueden transmitir datos
4G_LTE	Luz Roja	Conexión 4G débil o sin conexión
	Luz Azul	Internet disponible, conectado a la red 4G



Ingresa la IP: 192.168.0.1
Después da click en Login

4G LTE

LTE 334140 [Login](#) English

Status	
Platform Version/RAM	V3E/512M
IMEI	864191040892004
S/N	S10864191040892004
SIM Status	Normal
Network Mode	LTE
IPv4 Status	Connected
WAN IP Address	102.106.78.191
IPv4 DNS	10.1.100.33,10.2.100.33

Internet Usage	
Total Traffic	3.09 GB
Uplink Traffic	0.83 GB
Downlink Traffic	2.26 GB
Uplink Rate	0b/s
Downlink Rate	0b/s
Run Time	8D 1:15:1

LTE Signal Status	
PLMN	334140/334140

Activar Window
Ve a Configuración

Datos para ingresar a sistema



Nombre de usuario: Admin





Contraseña: admin

Nota: Puedes encontrar estos datos en una etiqueta blanca en la parte trasera del router

The image shows a mobile device screen displaying a router's login page. At the top, there is a status bar with '4G LTE' on the left and various icons (LTE signal strength, battery, Wi-Fi, and a language dropdown set to 'English') on the right. The main background is a solid blue color. In the center, there is a white rectangular box containing the login form. The form has two input fields: 'Username' and 'Password', each with a light blue border. Below these fields is a blue button with the text 'Login' in white. At the bottom right of the screen, there is a small, semi-transparent text overlay that reads 'Activar Windo' and 'Ve a Configuración'.



4G LTE

LTE 334140    

Logout English

HomeQuick SettingsDevice SettingsSMSPhonebookFirewallSystem Settings

InternetSettings

Internet Connection

ON

IMEI
864191040892004

IMSI
334140001180009

LAN Domain
m.home

WAN IP Address
102.106.78.191

WAN IPv6 Address
--

StatisticsSettings

Used
-

Total

AdvancedSettings

Firmware Version
S10_1.11

RSRP(dBm)
-85

SINR
12

Cell Id
0721506-019

BAND
28

PhysCellId
155

DHCP

IP Address
192.168.0.1

DHCP IP Pool

Home NetworkSettings

Wi-Fi
1

Cable
0

Wi-FiSettings

Network Name(SSID)
SATCO 2BEB7C

Max Access Number
32

Wi-Fi MAC
D8:D8:66:2B:EB:7C

LAN MAC
D8:D8:66:D4:EB:7C

Channel Bandwidth
20MHz

Activar Wind
Ve a Configurac



Al ingresar a Quick Settings te permitirá cambiar el **nombre del WiFi (SSID)**, al dar click en “**next**” podrás cambiar la **contraseña del WiFi**

The screenshot shows the 'Quick Settings' page with a navigation bar at the top containing 'Home', 'Quick Settings', 'Device Settings', 'SMS', 'Phonebook', 'Firewall', and 'System Settings'. The main content area has a blue header with a back arrow and the title 'Quick Settings'. Below the header is a blue bar with white text: 'The wizard will show you how to set up basic parameters of gateway safely: Click "Previous" & "Next" to navigate, and click "Apply" to save settings. For advanced parameters, set them in other menu.' On the right side of this bar is a 'Next' button. The main content area is light blue and contains the 'SSID' section. It has a label 'Network Name(SSID) *' and a text input field containing 'SATCO 2BEB7C'. Below this is the 'SSID Broadcast' section with two radio buttons: 'Enabled' (selected) and 'Disabled'. At the bottom left of the main content area is a blue circle with a white question mark. At the bottom right is a grey bar with a blue circle and a white question mark.

The screenshot shows the 'Quick Settings' page with a navigation bar at the top containing 'Home', 'Quick Settings', 'Device Settings', 'SMS', 'Phonebook', 'Firewall', and 'System Settings'. The main content area has a blue header with a back arrow and the title 'Quick Settings'. Below the header is a blue bar with white text: 'The wizard will show you how to set up basic parameters of gateway safely: Click "Previous" & "Next" to navigate, and click "Apply" to save settings. For advanced parameters, set them in other menu.' On the right side of this bar are 'Previous' and 'Next' buttons. The main content area is light blue and contains the 'Security Mode' section. It has a label 'Security Mode' and a dropdown menu showing 'WPA2-PSK(AES)'. Below this is the 'Pass Phrase *' section with a text input field containing '*****'. Below the input field is a checkbox labeled 'Display Password'. At the bottom left of the main content area is a blue circle with a white question mark. At the bottom right is a grey bar with a blue circle and a white question mark.



Para el bloqueo de equipos debes ingresar a la sección **“Device Settings”**, después elegir la opción **“Connected Devices”**.

Es posible realizar el bloqueo dando click el **“icono de notas”**, también podrás desbloquear el equipo en la misma opción

4G LTE

LTE 334140

Logout English

HomeQuick SettingsDevice SettingsSMSPhonebookFirewallSystem Settings

<Connected Devices

All of devices connected to this router will show on the page, including device name and MAC address

Wireless Access Device

No.	SSID	Host Name	IP Address		MAC Address
1	Main SSID	DESKTOP-72GK029	192.168.0.173		80:91:33:99:99:B1

Cable Access Devices

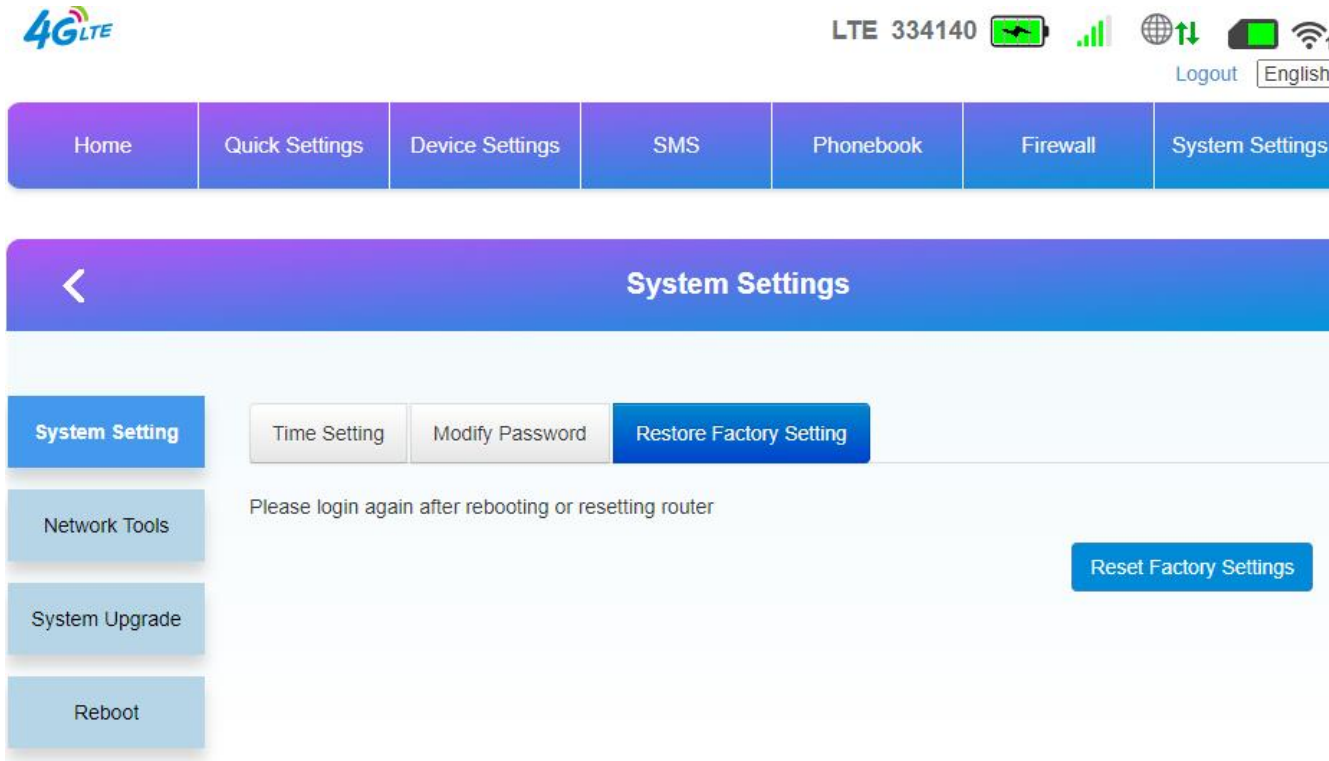
No.	Host Name	IP Address	MAC Address
-----	-----------	------------	-------------



Home	Quick Settings	Device Settings	SMS	Phonebook	Firewall	System Settings
Internet	Settings	Advanced	Settings	Home Network	Settings	
Internet Connection		Firmware Version		Wi-Fi		
<div>ON</div>		S10_1.11		1		
IMEI		RSRP(dBm)		Cable		
864191040892004		-84		0		
IMSI		SINR		Wi-Fi	Settings	
334140001180009		11		Network Name(SSID)		
LAN Domain		Cell Id		SATCO 2BEB7C		
m.home		0721506-019		Max Access Number		
WAN IP Address		BAND		32		
102.106.78.191		28		Wi-Fi MAC		
WAN IPv6 Address		PhysCellId		D8:D8:66:2B:EB:7C		
— —		155		LAN MAC		
Statistics	Settings	DHCP		D8:D8:66:D4:EB:7C		
Used		IP Address		Channel Bandwidth		
-		192.168.0.1		20MHz		
Total		DHCP IP Pool		Restart Device		
-		192.168.0.100 - 192.168.0.200				

- Al seleccionar **“Restart device”**, dentro de la pantalla **“HOME”** se reiniciará el equipo sin perder las configuraciones personalizadas.

Reset de fábrica



- Al seleccionar **“System Settings”**, después **“Restore Factory Settings”** el dispositivo regresará a sus valores iniciales antes de ser usado y la configuración actual se perderá.

También puedes hacer un reset de fabrica presionando el botón **“Reset”**, el cual lo podrás encontrar en la parte trasera, retirando la tapa.

