

Configuration initiale pour connecter la gamme SPA100

Objectif

Le SPA122 est fourni avec un port Ethernet. En revanche, le SPA112 ne comporte pas de port Ethernet, mais uniquement un port WAN pour la connexion Internet. Tous deux ont un mode de configuration très similaire. Cet article explique la configuration initiale de la connexion du périphérique à l'aide de câbles pour qu'il soit accessible.

Périphériques pertinents

- SPA112
- SPA122

Version du logiciel

- 1.1.0

Configuration initiale

SPA112

Étape 1. Connectez le câble Ethernet du port INTERNET du périphérique à un périphérique réseau haut débit.

Étape 2. Connectez un câble téléphonique du port PHONE 1 du périphérique à un téléphone analogique.

Étape 3. Connectez un câble téléphonique du port PHONE 2 du périphérique à un autre téléphone analogique.

Étape 4. Connectez l'adaptateur électrique du port d'alimentation du périphérique à une prise de courant.

Étape 5. Mettez le périphérique sous tension pour accéder à l'utilitaire de configuration afin d'apporter d'autres modifications.

SPA122

Étape 1. Connectez le câble Ethernet du port INTERNET du périphérique à un périphérique réseau haut débit.

Étape 2. Connectez un câble téléphonique du port PHONE 1 du périphérique à un téléphone analogique.

Étape 3. Connectez un câble téléphonique du port PHONE 2 du périphérique à un autre téléphone analogique.

Étape 4. (Facultatif) Connectez un câble réseau Ethernet du port ETHERNET du périphérique à un autre périphérique du réseau.

Étape 5. Connectez l'adaptateur électrique du port d'alimentation du périphérique à une prise de courant.

Étape 6. Mettez le périphérique sous tension pour accéder à l'utilitaire de configuration afin d'apporter d'autres modifications.