

COLLEGARE MERISH5 A INTERNET, LE QUATTRO MODALITÀ:

1. CONNETTERE MERISH5 TRAMITE IL CAVO ETHERNET.

Il cavo deve essere collegato al router direttamente o attraverso uno switch di rete. Il cavo di rete è fornito nella confezione.
NOTE: la rete a cui Merish5 si connette deve avere il protocollo DHCP attivo (condizione di solito quasi sempre verificata, a meno di installazioni particolari).

2. CONNETTERE MERISH5 AD UNA RETE WIFI DOMESTICA.

Occorre inserire la chiavetta WiFi nella porta USB e andare su OPZIONI > RETE. Merish5 visualizzerà l'elenco delle reti WiFi che ha rilevato. Selezionare la rete prescelta e quindi inserire la password di rete, facendo attenzione alle lettere minuscole e maiuscole.
NOTE:

- Non collegare il cavo di rete ethernet quando si vuole utilizzare la connessione WIFI
- La rete WiFi a cui Merish5 si collega deve essere una rete privata protetta da password; quindi reti pubbliche come quella "Vodafone-WiFi" o quella di alcuni centri commerciali non protette non sono utilizzabili.
- Pur essendo stato testato con vari tipi modem alcuni modelli potrebbero non essere compatibili con Merish5.

Ad esempio il modem TIM HUB modello del 2018 al momento in cui scriviamo non è compatibile.

3. CONNETTERE MERISH5 APRENDO UNA CONNESSIONE HOTSPOT.

Con un telefono cellulare di tipo Android o iPhone o da un tablet dotato di scheda SIM dati. Aprire la connessione HotSpot da telefono (chiamata Tethering per i telefoni Android) e poi percorrere sul Merish5 la stessa procedura sopra descritta per la rete WIFI domestica. La rete generata dal telefono viene inserita nella lista delle reti WIFI disponibili.

4. CONNETTERE MERISH5 ATTRAVERSO LA CONNESSIONE USB CON TELEFONI ANDROID.

Alcuni modelli di telefono cellulare di tipo Android possiedono la funzione Tethering USB (modem attraverso la porta USB). In questo caso abilitare la funzione Tethering USB e collegare il cavo normalmente utilizzato per trasferire i dati e per ricaricare il telefono a una delle porte USB del Merish5. La connessione ad Internet avverrà in modo automatico.

CONNECT MERISH5 TO INTERNET, FOUR WAYS TO PROCEED:

1. CONNECT MERISH5 VIA ETHERNET CABLE.

The cable must be connected directly to the router or through a network switch. The network cable is supplied in the package.
NOTE: The network to which Merish5 is connected must have DHCP protocol active (this condition is usually always verified, unless there are special installations).

2. CONNECT MERISH5 TO A HOME WIFI NETWORK.

Insert the WIFI stick into the USB port and press OPTIONS -> NETWORK. Merish5 will display the list of WiFi networks it has detected. Select the network of your choice and then enter the network password, paying attention to lower and upper case letters.
NOTE:

- Do not connect the network cable when you want to use the WIFI connection;
- The WiFi network to which Merish5 connects must be a private password-protected network; therefore public networks such as "Vodafone-WiFi" or that of some unprotected shopping malls cannot be used.
- Although it has been tested with various modem types, some models may not be compatible with Merish5. For example, the TIM HUB modem model 2018 at the time of writing is not compatible.

3. CONNECT MERISH5 BY OPENING A HOTSPOT CONNECTION.

To an Android or iPhone mobile phone or tablet with a data SIM card. Open the Hotspot connection from your phone (called Tethering on Android phones) and then follow the same procedure on Merish5 as described above for your home WIFI network. The network generated by the phone is added to the list of available WIFI networks.

4. CONNECTING MERISH5 VIA USB CONNECTION TO ANDROID PHONES.

Some Android phone models have the USB Tethering function (modem via USB port). In this case enable the USB tethering function and connect the cable normally used to transfer data and to charge the phone to one of the USB ports on Merish5. The Internet connection will be automatic.