

# FAQ Hybird 120 - Adresse IP


## Introduction

Votre périphérique est configuré en usine comme un serveur DHCP afin qu'il puisse fournir aux ordinateurs sur votre réseau local, qui n'ont pas de configuration IP, toutes les informations nécessaires pour une connexion.

## Adresse IP par défaut

Le système par défaut l'adresse IP suivante:

Description	Valeur par défaut
Adresse IP de votre passerelle	192.168.0.250
Masque réseau de votre passerelle	255.255.255.0

 **Info**







Si vous avez déjà un serveur DHCP sur votre réseau local, il est recommandé de configurer le système sur PC distinct qui n'est pas connecté à votre réseau local. Connectez ce seul PC à votre système afin que vous ayez votre propre réseau pour effectuer la configuration.

Une fois que vous avez terminé la configuration de votre système, vous pouvez tester la connexion à votre réseau local.

Testez la connexion depuis n'importe quel appareil dans le réseau local au système. Dans le menu Démarrer de Windows, cliquez sur Exécuter et tapez ping suivi d'un espace, puis l'adresse IP de votre système(par exemple 192.168.0.250). Une fenêtre apparaît avec la réponse "Replay from ...".

## Serveur DHCP par défaut

Description	Valeur par défaut															
Serveur DHCP	Activé	<div>web-interface: Local services - DHCP server - DHCP configuration</div> <div><div>View <input type="text" value="20"/> per page&lt;&lt;&gt;&gt;Filter in <span>None</span> <span>equal</span> <input type="text" value=""/><a href="#">Go</a></div><table><tr><th>Interface</th><th>IP Pool Name</th><th>Gateway</th><th>Lease Time</th><th>Status</th><th></th><th></th></tr><tr><td>en1-0</td><td>DHCP Address Range</td><td>Use router as gateway</td><td>120Min.</td><td><input checked="" type="checkbox"/> Enabled</td><td></td><td></td></tr></table><div>Page: 1, Items: 1 - 1</div></div>	Interface	IP Pool Name	Gateway	Lease Time	Status			en1-0	DHCP Address Range	Use router as gateway	120Min.	<input checked="" type="checkbox"/> Enabled		
Interface	IP Pool Name	Gateway	Lease Time	Status												
en1-0	DHCP Address Range	Use router as gateway	120Min.	<input checked="" type="checkbox"/> Enabled												
Plage d'adresses IP	192.168.0.10 - 192.168.0.30	<div>web-interface: Local services - DHCP server - IP POOL configuration</div> <div><div>View <input type="text" value="20"/> per page&lt;&lt;&gt;&gt;Filter in <span>None</span> <span>equal</span> <input type="text" value=""/><a href="#">Go</a></div><table><tr><th>IP Pool Name</th><th>IP Address Range</th><th>Primary DNS Server</th><th>Secondary DNS Server</th><th></th><th></th></tr><tr><td>DHCP Address Range</td><td>192.168.0.10 - 192.168.0.30</td><td>0.0.0.0</td><td>0.0.0.0</td><td></td><td></td></tr></table><div>Page: 1, Items: 1 - 1</div></div>	IP Pool Name	IP Address Range	Primary DNS Server	Secondary DNS Server			DHCP Address Range	192.168.0.10 - 192.168.0.30	0.0.0.0	0.0.0.0				
IP Pool Name	IP Address Range	Primary DNS Server	Secondary DNS Server													
DHCP Address Range	192.168.0.10 - 192.168.0.30	0.0.0.0	0.0.0.0													

Options DHCP	<p>Serveur horaire: 192.168. 0.250</p> <p>URL (Serveur Provision ing):</p> <p>http://192 .168.0.25 0 /eg_prov</p>	<p>web-interface: Local services - DHCP server - DHCP configuration - Advanced</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Option</th><th>Value</th><th></th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Time Server</td><td>192.168.0.250</td><td></td></tr> <tr> <td>URL (Provisioning Server)</td><td>http://192.168.0.250/eg.</td><td></td></tr> <tr> <td colspan="3"><b>Add</b></td></tr> </tbody> </table>	Option	Value		Time Server	192.168.0.250		URL (Provisioning Server)	http://192.168.0.250/eg.		<b>Add</b>		
Option	Value													
Time Server	192.168.0.250													
URL (Provisioning Server)	http://192.168.0.250/eg.													
<b>Add</b>														

- [Introduction](#)
- [Adresse IP par défaut](#)