

# Table of Contents

Guías de Configuraciones > VIVOTEK > Cámaras IP

<a href="#">¿Cuál es la dirección IP predeterminada de la cámara?</a> .....	2
---	---

# ¿Cuál es la dirección IP predeterminada de la cámara?

## ¿Cuál es la dirección IP predeterminada de la cámara?

Las cámaras VIVOTEK no tienen una dirección IP predeterminada. En su lugar, el dispositivo obtendrá su IP de un servidor DHCP una vez que se conecte a una red, si está disponible. Si no hay un servidor DHCP en la red, la cámara no establecerá ninguna IP. En este caso, si desea encontrar la cámara, deberá acceder a través de su IP de alias o IP de hardware (169.254.XX) que se asigna al dispositivo mediante APIPA.

APIPA (Automatic Private IP Addressing) es una función en redes que permite a los dispositivos asignarse una dirección IP automáticamente en el rango 169.254.0.1 a 169.254.255.254 cuando no logran obtener una IP de un servidor DHCP. Así, los dispositivos pueden comunicarse en redes pequeñas sin configuración manual o un servidor DHCP, aunque no pueden acceder a otras subredes o Internet.

Una vez que haya accedido a la cámara mediante el "Alias IP" podrá configurar manualmente una IP fija al dispositivo para poder acceder dentro de su red.

Network > General settings

- System
- Media
- Network
  - General settings
  - Streaming protocols
  - DDNS
  - QoS
  - SNMP
  - FTP
  - Bonjour
- Security
- PTZ
- Event
- Applications
- Recording

Network type

LAN

Get IP address automatically

Use fixed IP address

IP address: 192.168.40.157

Subnet mask: 255.255.254.0

Default router: 192.168.41.1

Primary DNS: 10.135.1.51

Secondary DNS:

Primary WINS server:

Secondary WINS server:

Enable UPnP presentation

Enable UPnP port forwarding

PPPoE

Enable IPv6

Save

