



Configuration réseau V1.2

Il est requis d'utiliser des IPv4 pour le système. Voici la configuration des ports nécessaire :

Trafic entrant : Aucune configuration nécessaire

Trafic sortant	
Port	Description
TCP/UDP 443	Communication sécurisée (VPN, API, HTTPS)
UDP 500, 4500	IPSec
UDP 3478–3479	STUN/TURN (traversée NAT)
UDP 5000–5005	RTP/RTCP (ports médias standards)
UDP 10000–60000	RTP (flux audio/vidéo et trafic temps réel)
TCP/UDP 5060–5061	SIP (signalisation VoIP)
UDP 123	NTP (synchronisation de l'heure)
TCP/UDP 8888 / 5201	SpeedTest (test de bande passante / performance)
TCP 853	DNS over TLS (DNS sécurisé)
TCP/UDP 53	DNS standard
ICMP	Ping, requête/réponse Echo, diagnostics réseau
Adresse IP	Description
1.1.1.1, 8.8.8.8, 9.9.9.9	Adresse DNS standard

Il est recommandé de **réserver une adresse IP** pour le **routeur Vidatech**. L'adresse **MAC** correspondante est indiquée directement sur l'appareil.