

Types de trafic réseau

Trame ethernet

D'une adresse MAC à une autre

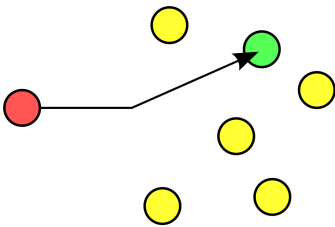
Une trame ethernet est une communication destinée à une adresse MAC située dans le même réseau. Elle contient généralement un paquet IP.

Paquet IP

D'une adresse IP à une autre

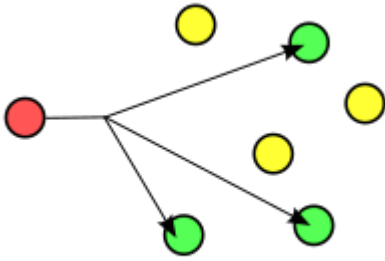
Un paquet IP est une communication destinée à une adresse IP qui peut être située dans un autre réseau IP.

Envoi individuel (Unicast)



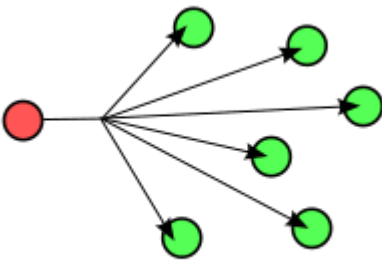
Un paquet unicast est destiné à une seule destination, qu'elle soit dans le même réseau ou dans un réseau différent.

Multidiffusion (Multicast)



Un paquet multicast est destiné à plusieurs destinations simultanées, qu'elles soient dans le même réseau ou non.

Diffusion (Broadcast)



Un paquet broadcast est destiné à toutes les destinations possibles à l'intérieur du même réseau.

Revision #3

Created 2024-12-08 07:31:41 UTC by Alexandre Arsenault-Jetté

Updated 2025-08-24 02:36:54 UTC by Alexandre Arsenault-Jetté