

Trame wifi :

Contrôle cde flux	Durée	Adresse 1	Adresse 2	Adresse 3	Contrôle séquence	Adresse 4	Corps du trame	FCS
----------------------	-------	--------------	--------------	--------------	----------------------	--------------	-------------------	-----

Adresse 1 : Adresse de récepteur, Si Tods = 1 ; c'est l'adresse du point d'accès sinon celle de la station réceptive.

Adresse 2 : Adresse de l'émetteur, Si Fronds = 1 ; C'est l'adresse du point d'accès sinon celle de la station émettrice.

Adresse 3 : Si Fronds = 1 ; c'est l'adresse de l'émetteur d'origine. Si Tods = 1 ; C'est l'adresse de destination.

Adresse 4 : Adresse utilisé quand la trame est envoyée d'un point d'accès vers un autre. Dans ce cas, tous les deux à 1.

Résumé :

	ToDs	FromDs	Adresse 1	Adresse 2	Adresse 3	Adresse 4
<i>Pc a pc (BSS)</i>	0	0	A Recepteur	A Emetteur	BSSID	N'existe pas
<i>From Point d'accès</i>	0	1	A Emetteur	A Recepteur	Source Initiale	N'existe pas
<i>To Point d'accès</i>	1	0	A Recepteur	A Emetteur	Destination	N'existe pas
<i>Pa to Pa</i>	1	1	A Recepteur	A Emetteur	Destination	Source initiale