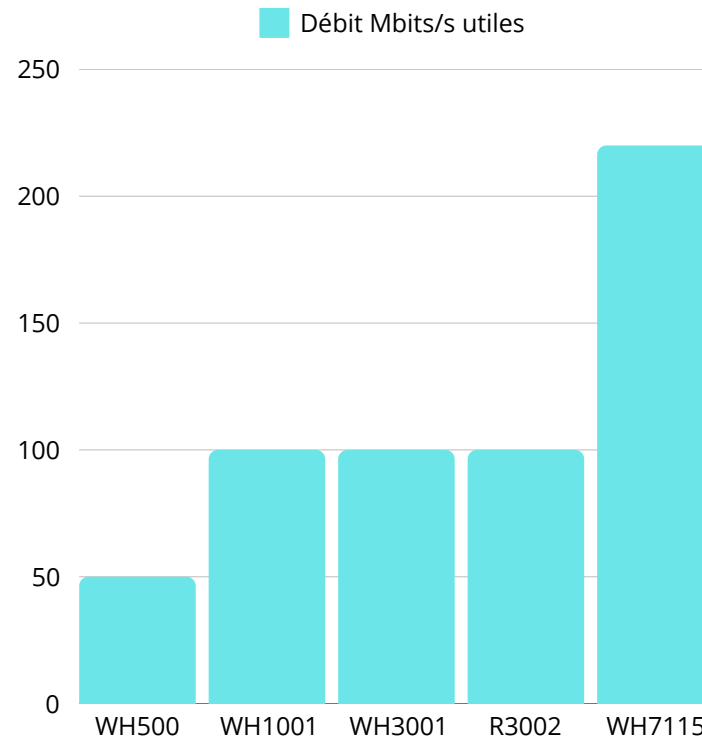


PRODUIT	DEBIT UTILE TCP (Mbits/s)	ETHERNET	ALIM	CONSO	GAIN ANTENNE (si antenne intégrée) (dBi)	ANGLE ANTENNE HxV	TAILLE (lxLxP) (mm)	POIDS (kg)
WH500A19	50	100	POE 10 à 28V	3W	19	20°x20°	185x185x56	0,8
WH1001A19-2C	100	100	POE 10 à 28V	3W	19	20°x20°	185x185x56	0,8
WH3001A19 *	100	1000	POE 10 à 28V	3,2W	19	20°x20°	235x235x75	1,7
R3002-2A19 *	2x100	1000	POE 10 à 28V	3,5W	19	2x (20°x20°)	235x235x75	2
WH7115NA19	220	1000	POE 10 à 28V	12W	19	20°x20°	200x200x70	0,9
ANT14 antenne seule	-	-	-		14	38°x38°	88x88x35	0,2
ANT19 antenne seule	-	-	-		19	20°x20°	169x169x20	0,6
ANT120 antenne seule	-	-	-		17	90° (H-3dB) 10°(V)	450x92x64	1,1

*: configurable en point à multipoints



RELAIS 2D: R3002-2A19

PONTS RADIO COMPLETS:

RB500A19 = 2xWH500A19

RB1001A19-2C = 2xWH1001A19-2C

RB7115 = 2x WH7115NA19