

RÉSUMÉ GAMME BIPSOL 2024



TRANSMISSIONS IP

5 GHz

Borne seule	Réf en pont	Mbits/s réels	Ouverture	Dim mm
WH500A19	RB500A19	50	20°	185x185x56
WH1001A192C	RB1001A192C	100	20°	185x185x56
-	RB7115	220	20°	235x235x75
WH3001A19	-	100	20°	235x235x75
WH3001A120	-	100	120°	235x235x75
R3002-2A19	-	100 par direction	2x20°	235x235x75



Faisceau 5 GHz



Faisceau 24 GHz

24 GHz

Réf en pont	Mbits/s réels à 300m	Mbits/s réels à 800m	Dim mm
BWH24	1000	300	Diam 30cm

Alimentation POE 10 à 28V - Fourni avec bloc injecteur secteur ou bloc secteur + injecteur suivant modèles - Option AF/AT pour compatibilité switch POE 802.3AF/AT

SAUVELEC ENERGIE SUR ECLAIRAGE PUBLIC

Modèle	Batterie	Switch	P dispo jour/nuit en W		Commentaires
			Hiver	Été	
10-480-L	40 Ah	non	40/60	20/40	Charge 8 heures
15-720-L	60 Ah	oui	60/70	30/40	Charge 8 heures
FC100	100 Ah	oui	30W si charge 3h 40W si charge 4h		A recharge rapide
15-720-L-HYB	60 Ah	oui	320 Wh/j toute l'année		Hybride EP/solaire



Sauvelec

CAMERAS AUTONOMES

Modèle	Détail	WIFI	4G	Focale
IVSEP4GWIFI	sur EP	oui	oui	V: 3-12
CAMSOL	100% solaire	oui	oui	F: 2,8

Analyse intelligente de l'image
Enregistrement sur carte µSD option NVR 1To coffret esthétique montage poteau

NOTA: EP = éclairage public

SOLAIRE

Modèle	Solaire	Batterie	Armoire	Energie disponible par jour (Wh)		
				Lille	Lyon	Marseille
KIT175L60	175Wc	Li 60Ah	poteau	110	145	225
KIT350L100	2x175Wc	Li 100Ah	poteau	130	210	330
KIT800L200	2x400Wc	Li 200Ah	sol	280	480	780
KIT1200L200	3x400Wc	Li 200Ah	sol	410	660	960
KIT1600L200	4x400Wc	Li 200Ah	sol	530	830	1100



Kit solaire au sol



Pour toute demande spécifique ou aide au dimensionnement, contactez nous:

Tél: 04 92 74 36 63

Mail: commercial@bipsol.fr



KIT175L60



CAMSOL



CATALOGUE

www.bipsol.fr