



www.adecwatts.fr

contact@adecwatts.fr

07.52.08.31.24

tarifs Ht à la vente et à la location (mise à jour 2025 T3)

vente	appareil	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
-------	----------	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

analyseur de réseau basse tension MV2, sans capteur de courant

369	triphasé	36,9	41	45	49,1	53,2	57,3	61,4	65,5	69,6	73,7	77,8	81,9	86	90,1	94,2	98,3	102,4	106,5	110,6	114,7	118,8	122,9	127
353	monophasé	35,3	39,2	43,1	47	50,9	54,8	58,8	62,7	66,6	70,5	74,4	78,4	82,3	86,2	90,1	94	98	101,9	105,8	109,7	113,6	117,5	121,5
249	6i⁰	24,9	27,6	30,4	33,2	35,9	38,7	41,5	44,2	47	49,7	52,5	55,3	58	60,8	63,6	66,3	69,1	71,9	74,6	77,4	80,1	82,9	85,7
	options																							
3,8	0	1,2	câble de communication entre module sur mesure, max 2m (60 cm par défaut)																					

capteur de courant pour MV2 (prévoir 3 pour tri, 5 pour mono et 6 pour 6I)

23	Tore fermé	2,3	2,6	2,8	3,1	3,3	3,6	3,8	4,1	4,3	4,6	4,9	5,1	5,4	5,6	5,9	6,1	6,4	6,6	6,9	7,1	7,4	7,7	7,9
31	SCT10	3,1	3,4	3,8	4,1	4,5	4,8	5,2	5,5	5,8	6,2	6,5	6,9	7,2	7,6	7,9	8,3	8,6	8,9	9,3	9,6	10	10,3	10,7
85	Minipince	8,5	9,4	10,4	11,3	12,3	13,2	14,2	15,1	16	17	17,9	18,9	19,8	20,8	21,7	22,6	23,6	24,5	25,5	26,4	27,4	28,3	29,2
93	Maxipince	9,3	10,3	11,4	12,4	13,4	14,5	15,5	16,5	17,5	18,6	19,6	20,6	21,7	22,7	23,7	24,8	25,8	26,8	27,9	28,9	29,9	31	32
67	ToreFlex40	6,7	7,4	8,2	8,9	9,7	10,4	11,2	11,9	12,6	13,4	14,1	14,9	15,6	16,4	17,1	17,8	18,6	19,3	20,1	20,8	21,6	22,3	23,1
80	ToreFlex70	8	8,9	9,8	10,7	11,5	12,4	13,3	14,2	15,1	16	16,9	17,8	18,6	19,5	20,4	21,3	22,2	23,1	24	24,9	25,8	26,6	27,5
90	ToreFlex125	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31

mesureur enregistreur communicant Lora Logger

105	TH⁽¹⁾	24,5	26,6	28,3	29,7	31	32,1	33,1	34	34,8	35,5	36,2	36,8	37,4	38	38,5	39	39,5	40	40,4	40,8	41,2	41,6	42
115	2T^(1,3)	26,9	29,1	31	32,6	33,9	35,1	36,2	37,2	38,1	38,9	39,6	40,4	41	41,6	42,2	42,8	43,3	43,8	44,3	44,7	45,1	45,6	46
111	2P JST^(1,2,4)	25,9	28,1	29,9	31,4	32,8	33,9	35	35,9	36,8	37,5	38,3	38,9	39,6	40,2	40,7	41,3	41,8	42,3	42,7	43,2	43,6	44	44,4
121	2T2P JST^(1,2,3,4)	28,4	30,6	32,5	34,1	35,4	36,6	37,7	38,7	39,6	40,4	41,1	41,9	42,5	43,1	43,7	44,3	44,8	45,3	45,8	46,2	46,6	47,1	47,5
186	CO2	43,4	47,1	50,1	52,7	54,9	56,8	58,6	60,1	61,6	62,9	64,1	65,3	66,3	67,3	68,3	69,2	70	70,8	71,6	72,3	73	73,7	74,3
	options																							
4	1	1	vernissage pour utilisation en extérieur sous abri																					
-	2	-	connecteur 2Pulse selon demande client (JST par défaut)																					
-	3	-	sonde Ctnxxxx selon demande client (par défaut, CTN 10k 3950 1 % chemisée inox, câble 1m)																					
6	4	2	sonde optique pour comptage flash led de compteur (type led linky), ; cale 0,6m sur JST																					

matériel de communication

129	routeur 4g	34	36,6	38,6	40,4	41,9	43,3	44,5	45,6	46,6	47,5	48,3	49,1	49,9	50,6	51,2	51,8	52,4	53	53,5	54	54,5	55	55,4
137	routeur 4g + SD	36	38,6	40,6	42,4	43,9	45,3	46,5	47,6	48,6	49,5	50,3	51,1	51,9	52,6	53,2	53,8	54,4	55	55,5	56	56,5	57	57,4
35	Dongle lora	9,2	9,9	10,5	11	11,4	11,7	12,1	12,4	12,6	12,9	13,1	13,3	13,5	13,7	13,9	14,1	14,2	14,4	14,5	14,7	14,8	14,9	15