

Référence	Caractéristiques						Prix Unit. H.T.	
	Cx	Puissance						Poids
		2 Ω	4 Ω	8 Ω	4 Ω bridgé	8 Ω bridgé		

DIGAM K series

K 20	2	9000 W	5200 W	2700 W			12 Kg	7 210,00 €
K10	2	6000 W	4000 W	2000 W	12000 W	8000 W	12 Kg	5 665,00 €
K 8	2	4800 W	3000 W	1500 W	9600 W	6000 W	12 Kg	5 025,00 €
K 6	2	3600 W	2500 W	1300 W	7200 W	5000 W	12 Kg	4 375,00 €
K 4	2	2600 W	1700 W	900 W	5200 W	3400 W	12 Kg	3 735,00 €



DIGAM KDSP : Processeur numérique 24 bits / 96 KHz intégré : phase, délai, égalisations, filtrage, limiteur...

K 20 DSP	2	9000 W	5200 W	2700 W			12 Kg	7 855,00 €
K10 DSP	2	6000 W	4000 W	2000 W	12000 W	8000 W	12 Kg	6 310,00 €
K 8 DSP	2	4800 W	3000 W	1500 W	9600 W	6000 W	12 Kg	5 665,00 €
K 6 DSP	2	3600 W	2500 W	1300 W	7200 W	2600 W	12 Kg	5 025,00 €
K4 DSP	2	2600 W	1700 W	900 W	5200 W	3400 W	12 Kg	4 380,00 €

Les amplificateurs de la Série K sont équipés d'origine du module d'interface de commande Power Control System.

Carte d'augmentation de puissance : K4 > K6 - K6 > K8 - K8 > K10

STEP UP CARD								825,00 €
---------------------	--	--	--	--	--	--	--	-----------------



DIGAM series

7000	2	3500 W	1910 W	1050 W			9,5 kg	3 400,00 €
5000	2	2500 W	1360 W	750 W			9,5 kg	2 835,00 €

DIGAM Q series

Q4004	4		1000 W	600 W		2000 W	10 kg	3 015,00 €
Q3204	4		800 W	500 W		1600 W	10 kg	2 875,00 €
Q4002	4	1000 W	600 W	350 W	2000 W	1200 W	10 kg	2 875,00 €
Q3002	4	750 W	400 W	250 W	1500 W	800 W	10 kg	2 435,00 €



DIGAM Q | R series : équipé du module d'interface de commande Power Control System

Q4004R	4		1000 W	600 W		2000 W	10 kg	3 965,00 €
Q3204R	4		800 W	500 W		1600 W	10 kg	3 825,00 €
Q4002R	4	1000 W	600 W	350 W	2000 W	1200 W	10 kg	3 825,00 €
Q3002R	4	750 W	400 W	250 W	1500 W	800 W	10 kg	3 390,00 €

Référence	Caractéristiques						Prix Unit. H.T.	
	Cx	Puissance						Poids
		2 Ω	4 Ω	8 Ω	4 Ω bridgé	8 Ω bridgé		

DIGAM D series

D4002	2	2000 W	1100 W	640 W	4000 W	2200 W	8,5 kg	2 410,00 €
D3002	2	1500 W	830 W	500 W	3000 W	1660 W	8,5 kg	2 050,00 €
D2004	2		1000 W	600 W		2000 W	8,5 kg	1 870,00 €
D2002	2	1000 W	600 W	350 W	2000 W	1200 W	8,5 kg	1 725,00 €
D1604	2		800 W	500 W		1600 W	8,5 kg	1 650,00 €
D1502	2	750 W	400 W	250 W	1500 W	800 W	8,5 kg	1 495,00 €



DIGAM D | R series : équipé du module d'interface de commande Power Control System

D4002R	2	2000 W	1100 W	640 W	4000 W	2200 W	8,5 kg	2 950,00 €
D3002R	2	1500 W	830 W	500 W	3000 W	1660 W	8,5 kg	2 590,00 €
D2004R	2		1000 W	600 W		2000 W	8,5 kg	2 410,00 €
D2002R	2	1000 W	600 W	350 W	2000 W	1200 W	8,5 kg	2 270,00 €
D1604R	2		800 W	500 W		1600 W	8,5 kg	2 190,00 €
D1502R	2	750 W	400 W	250 W	1500 W	800 W	8,5 kg	2 050,00 €



DIGAM S series

S3400	6	1 & 2 3,4,5,6	850 W 430 W	450 W 215 W		1700 W 890 W	13,7 kg	3 695,00 €
-------	---	------------------	----------------	----------------	--	-----------------	---------	------------



DIGAM L series

LQ2804	4		700 W	360 W		1400 W	7,3 kg	1 650,00 €
LD1404	2		700 W	360 W		1400 W	7,3 kg	1 070,00 €
LD2004	2	600 W	1000 W	600 W	1200 W	2000 W	7,3 kg	1 340,00 €
LD3004	2	800 W	1500 W	900 W	1600 W	3000 W	7,3 kg	1 540,00 €



DIGAM QTU series

		100 V	70 V	50 V				
QTU1400	4	350 W	350 W	350 W				3 710,00 €

DIGAM QTU R : équipé d'origine du module d'interface de commande Power Control System

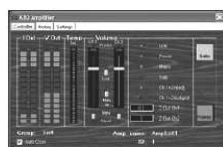
QTU1400 R	4	350 W	350 W	350 W				4 660,00 €
-----------	---	-------	-------	-------	--	--	--	------------



Transformatriceur TU 4

TU 4	Boîtier de 4 transformateurs d'isolation pour Q3002 et D1502 : 4 x 350 W. Poids 18kg							825,00 €
------	--	--	--	--	--	--	--	----------

Logiciel de pilotage et accessoires



Logiciel Power Control Manager	Gratuit
Logiciel d'assistance et maintenance	Gratuit
Power Control Hub	Concentrateur 16 ports 980,00 €
CONV. RS232/485	Convertisseur RS-232 vers RS-485 260,00 €
CABLE RS232/485	Câble RS-232 / RS-485 40,00 €
DSP BOARD	Processeur numérique 2 in / 3 out, option usine. 130,00 €