



22 & 23 mars 2017
Hall 5.3 Paris Expo Porte de
Versailles

Stand J8



AMD-GROUP

Zone Artisanale

Les Petits Partenais

1, Rue des Partenais

37250 VEIGNE

Tél : + 33 9 51 22 82 79

Fax : + 33 2 47 38 32 54

Christophe Allamando

c.allamando@amd-group.fr

www.amd-group.fr

Amplificateur RF de puissance



ADECE conçoit et fabrique des amplificateurs de puissance large bande pour les applications ultrasons, les émetteurs HF, les mesures RFI / EMI, et pour les équipements plasma.

Flexibilité et développement sur mesure

Nous proposons pour nos produits les dernières innovations en terme de pilotage et de contrôle des niveaux de puissance par l'intégration de wattmètre de puissance et d'interface de commande par USB, RS485, RS232 et Ethernet.

Il est possible de piloter le gain et de surveiller la puissance par un simple navigateur Internet.

Référence produit	Fréquence Minimum (MHz)	Fréquence Maximum (MHz)	Puissance (W)	Gain (dB)
AAP-10-2-60-C	2	60	10	35
AAP-25-0.1-30	0.1	30	25	47
AAP-25-2-60-C	2	60	25	35
AAP-100-2-60	2	60	100	55
AAP-200-0.5-6	0.5	6	200	50
AAP-300-0.2-30	0.2	30	300	57
AAP-300-2-30	2	30	300	57
AAP-400-0.5-2	0.5	2	400	58
AAP-400-1-1	1	1	400	56
AAP-500-0.2-6	0.2	6	500	57
AAP-800-0.5-2	0.5	2	800	56
AAP-1000-2-10	2	10	1000	54

AMD-GROUP

YOUR MICROWAVE PARTNER

ANALOG MICROWAVE DESIGN



22 & 23 mars 2017
Hall 5.3 Paris Expo Porte de
Versailles
Stand J8



AMD-GROUP

Zone Artisanale

Les Petits Partenais

1, Rue des Partenais

37250 VEIGNE

Tél : + 33 9 51 22 82 79

Fax : + 33 2 47 38 32 54

Christophe Allamando

c.allamando@amd-group.fr

www.amd-group.fr



Amplificateur large bande 1MHz-2GHz

Reference Produit	Out- put Power (W)	Technical specifications			
		F min (MHz)	F max (MHz)	Gain (dB)	Rack 19''
<i>AAP-200-2000-60</i>	60	200	2000	50	4U
<i>AAP-1-1000-2</i>	2			45	
<i>AAP-1-1000-6</i>	6	1	1000	45	2U
<i>AAP-1-1000-25</i>	25			50	
<i>AAP-20-1000-10</i>	10	20	1000	40	2U
<i>AAP-20-512-100</i>	100			50	4U
<i>AAP-20-512-25</i>	25	20	512	45	2U
<i>AAP-30-512-40</i>	40			50	
<i>AAP-30-512-60</i>	60	30	512	50	4U
<i>AAP-30-512-100</i>	100			53	
<i>AAP-100-500-80</i>	80	100	500	50	4U
<i>AAP-470-860-20</i>	20	470	860	45	2U
<i>AAP-225-400-40</i>	40	225	400	50	4U
<i>AAP-200-400-100</i>	100	200			
<i>AAP-30-174-200</i>	200	30	174	56	4U
<i>AAP-30-88-100</i>	100	30	88	50	4U
<i>AAP-850-870-100</i>	100	850	870	52	4U
<i>AAP-88-108-300</i>	300	88	108	56	4U