

AMPLIFICATEURS DE LIGNE

AL 362 ICT · AL 401 TS

Ltè2

- ✓ Niveau de sortie élevé
- ✓ Effet de la distorsion d'intermodulation faible
- ✓ Réglage par entrée du gain, atténuation et de la pente
- ✓ Avec entrée pour une alimentation redondante
- ✓ Sortie Test (-30dB)
- ✓ Boîtier en zamak optimisé

Ek

EKSELANS BY ITS



AL 401 TS



Connecteur
Jack 2.1mm pour
alimentation
redondante

DONNEES TECHNIQUES

MODELE		AL 362 ICT		AL 401 TS	
RÉFÉRENCE		102021		102022	
Entrées		TER	SAT A / SAT B	TER	SAT
Plage de fréquences	MHz	47-694	950-2150	47-694	950-2150
Gain	dB	35	40	40	40
Réglage	dB	20	15	20	15
Pente		12	8	12	8
Niveau de sortie	dBμV	117 (DIN45004B)	120 (IMD3 -35dB)	120 (DIN45004B)	120 (IMD3 -35dB)
Pertes de retour	dB	> 12	> 8	> 12	> 12
Facteur de bruit	dB	< 8	< 7	< 5	< 7
Sortie TEST	dB	-30			
Alimentation	Vac	100-240			
Consommation	W	8			
Alimentation auxiliaire	Vdc	12			