

Centralino per esterno 12V

di banda e canale serie ACK

art. 28-066

ACK3/10 V-U-3Can.U 12V



Progettato per ottimizzare l'amplificazione dei segnali DTT compresi nel range E05÷E12+E21÷E48.

Particolarmente indicato nelle aree in cui i mux **Rai** (can. 26, 37 e 40) vengono ricevuti da una direzione diversa rispetto ai mux delle altre emittenti ( MEDIASET can. 36, 38 e 46;  can. 25; ecc.).

In fase d'ordine occorre specificare i 3 canali UHF desiderati (in questo esempio: can. 26, 37 e 40).

LISTE CANALI AREA TECNICA N.13

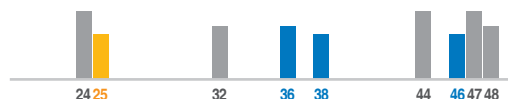
RETI NAZIONALI												RETI LOCALI I° LIVELLO			RETI LOCALI II° LIVELLO				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	1	2	3	4	5
MEDIASET	RAI	MEDIASET	PERSIDERA	PERSIDERA	PERSIDERA	RAI	RAI	MEDIASET	CAIRO	3D-FREE	N.A.	Eitowers Abruzzo - Molise	-	-	-	Eitowers Abruzzo - Molise	Molise Towers	-	N.A.

AREA TECNICA	PROVINCE	RETI N.	12	11	10	7	12	1	2	1	8	9	5	2	4	3	3	6	5
N.13	MOLISE	CB	5	24	25	26			32	36	37	38		40	44		46	47	48
		IS		24	25	26	28	29		36	37	38	39	40	44	45	46	47	48

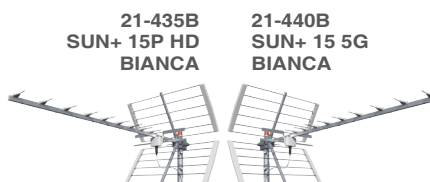
Canali **Rai**



Canali  +  + altre emittenti



Antenne trasmittenti direzione A



28-066
ACK3/10 V-U-3Can.U 12V



OUT
IN 3 can. UHF
IN UHF



IN
OUT
22-981
AL150

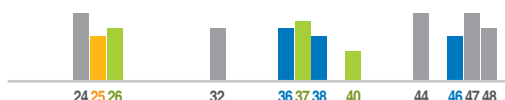


alla distribuzione



Antenne trasmittenti direzione B

-  Canali RAI ricevuti dalla direzione A
-  Canali La7 ricevuti dalla direzione B
-  Canali MEDIASET ricevuti dalla direzione B
-  Canali di emittenti diverse ricevuti dalla direzione B



Canali UHF amplificati all'uscita del centralino

