

# Centrali di testa programmabili

## Avant HD



**Gamma Prodotti**

ART. DESCRIZIONE

5328 Avant HD (5 configurazione filtri)

**Accessorie**

2168 Software CDC 2.0 per Avant HD

7234 Programmatore universale

**Semplice clonazione di qualsiasi configurazione**

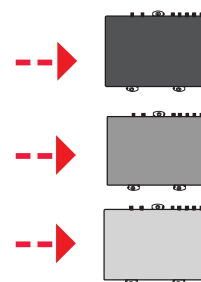
**In 2 fasi**

**1** Copia la configurazione sul programmatore

**2** Incolla la configurazione sull'unità



fino a 30



Articolo		5328							
Ingressi		UHF 1	UHF 2	UHF3	FM	BI/BIII/DAB	VHF/UHF	IF/SAT	
Bande di frequenza	MHz	470-862			87-108	47-68/174-230	47-430 470-862	950-2150	
Configurazione filtri		10	0	0	-	-	-	-	
		9	0	1	-	-	-	-	
		7	2	1	-	-	-	-	
		6	3	1	-	-	-	-	
		5	3	2	-	-	-	-	
N° canali per filtro		0-5 <sup>(2)</sup>			-	-	-	-	
Guadagno	dB	Automatica							42...45
Regolazione guadagno		0-20 <sup>(1)</sup>			0-25 - OFF <sup>(1)</sup>			-	0-12 - OFF <sup>(2)</sup>
Livello ingressi	dBµV	60-105			60-85	62-87	69-73 70-74	-	
Regolazione manuale guadagno		±9 (per monocanale)			±9	±9	-	0-24	
Regolazione pandanza	dB	0-9			-	-	-	0-12 <sup>(2)</sup>	
Livello uscita	dBµV	117 <sup>(3)</sup>			111 <sup>(3)</sup>			117 <sup>(3)</sup>	123
Regolazione livello uscita		96-111			86-101	91-106		96-111	-
Figura di rumore	dB	9 tip			10			-	9
Separazione		20 (±16 MHz)						-	40 (862 MHz)
Tensione di uscita telealimentabile <sup>(5)</sup>	Vdc	24			-	24	-	-	13/17 (22 kHz)
Mass. corrente <sup>(4)</sup>	mA	60			-	60	-	-	300
Alimentazione	Vac	230±15% - 50/60 Hz							
Assorbimento	w	30							
Indice di protezione	IP	20							
Dimensioni	mm	320x250x60							

1. Regolazione automatica 2. Programmabile 3. Livello uscita legato a numero canali 4. Available current 5. ON OFF AUTO

- Ingressi: FM, VHF, 3xUHF, banda larga e IF. Realizzata per funzionare sia con canali analogici che con digitali.
- L'ingresso VHF si può utilizzare con B I o B III o DAB (Radio digitale).
- 10 filtri di canale assegnabili ai 3 ingressi UHF (5 configurazioni possibili). Per ogni filtro sarà possibile assegnare da 1 a 5 canali adiacenti; permettendo un massimo di 50 canali con tutti i filtri attivati.
- Tenendo conto del livello di uscita programmato, il guadagno si regola automaticamente,
- L'ingresso di IF permette di miscelare una polarità SAT al segnale terrestre. La polarità è programmabile mediante le tensioni di 13 e 17 volts con o senza il tono di 22 KHz.
- Il livello di uscita su tutti i canali amplificati si regola automaticamente al valore programmato. Possibilità di variare i singoli livelli dei filtri manualmente.
- Il suo grande vantaggio è la sua versatilità.

