

alimentatori stabilizzati / *stabilized power supplies*

83960CE



83960



83988CE



83990CE



Alimentatori lineari stabilizzati adatti per la telealimentazione, tramite cavo coassiale, di amplificatori TV con negativo a massa. Di dimensioni molto contenute possono essere facilmente incassati o fissati a parete e retro TV; il modello 83990CE (Plug in) a fissaggio diretto sulla presa di rete elettrica, è dotato di iniettore schermato per presa d'antenna. Tutti i modelli sono provvisti di protezione contro il corto circuito e si differenziano per tipo di connessione, numero di uscite, corrente erogabile e rispondono alle normative riguardanti la marcatura CE.

Stabilized line power supplies for the feeding by coaxial cable of all amplifiers with negative polarity to ground. The very small size allow easy housing and wall or TV rear fixing; the model 83990CE (Plug In) with direct fixing to power grid is endowed with screened injector for the aerial socket. All models are equipped with short circuit protection and differ in kind of connection, number of outputs, supplied voltage and comply with CE marking directives.

codice code	tensione ingresso input voltage Vac	tipo di connettore connector type	tensione uscita output voltage mA - max	corrente uscita load current mA - max	uscite outputs n°	led	tipo type
83960	230 ± 10% 50 Hz	morsetto/clamp	12 ± 5 %	80 mA	1	NO	lineare-linear
83961	230 ± 10% 50 Hz	morsetto/clamp	12 ± 5 %	80 mA	2	NO	lineare-linear
83965	230 ± 10% 50 Hz	morsetto/clamp	12 ± 5 %	150 mA	1	SI	lineare-linear
83970	230 ± 10% 50 Hz	morsetto/clamp	12 ± 5 %	150 mA	2	SI	lineare-linear
83975	230 ± 10% 50 Hz	morsetto/clamp	12 ± 5 %	200 mA	1	SI	lineare-linear
83990CE	230 ± 10% 50 Hz	IEC / fem	12 ± 5 %	150 mA	1	NO	lineare-linear
83960CE	230 ± 10% 50 Hz	F / Fem	12 ± 5 %	80 mA	1	SI	lineare-linear
83961CE	230 ± 10% 50 Hz	F / Fem	12 ± 5 %	80 mA	2	SI	lineare-linear
83965CE	230 ± 10% 50 Hz	F / Fem	12 ± 5 %	150 mA	1	SI	lineare-linear
83970CE	230 ± 10% 50 Hz	F / Fem	12 ± 5 %	150 mA	2	SI	lineare-linear
83975CE	230 ± 10% 50 Hz	F / Fem	12 ± 5 %	200 mA	1	SI	lineare-linear
83967CE	230 ± 10% 50 Hz	F / Fem	12 ± 5 %	200 mA	1	SI	Switching
83988CE	230 ± 10% 50 Hz	F / Fem	12 ± 5 %	350 mA	1	SI	Switching

amplificatori auto alimentati / *auto-supplied amplifiers*



Questi amplificatori autoalimentati sono stati progettati per consentire l'incremento localizzato del livello di segnale in singoli settori di un impianto preesistente; una situazione tipica è l'aggiunta di nuovi punti presa non previsti in fase di progettazione.

These auto-supplied amplifiers are designed to allow the local increase of the signal level in single sectors of a pre-existing installation: a typical situation is the addition of new sockets not included in the project.

codice code	ingressi inputs	guadagno gain dB	reg. guadagno gain adjustment dB	uscita max. max. output dBµV	uscite outputs n°	fig. rumore noise figure dB	transistor transistor n°	tensione rete mains voltage Vac	frequenza rete mains frequency Hz
83912CE	VHF-UHF	12	-	114	1	4	1	220-240	50/60
83917CE	VHF-UHF	10	-	114	2	7	1	220-240	50/60
83922CE	VHF-UHF	25	15	114	1	6	2	220-240	50/60
83924CE	VHF-UHF	8/20	-/15	114	2	8	2	220-240	50/60
83927CE	VHF-UHF	23	15	114	2	8	2	220-240	50/60