





CONTROLLER MULTIROOM		€ IVA inc.	€ IVA esc.
  <p style="text-align: center;">NEW</p>			
	AX-1250		AX-1250
1250	<p>Unità di controllo e amplificazione Multi-Room - Uscite per 8 zone indipendenti (6 amplificate 55W + 2 pre) - Massima espansione con più unità: 96 zone - 12 ingressi indipendenti per sorgenti (1-8 stereo analogici o digitali coassiali; 9-12 digitali coassiali o ottici) – Sorgente 13 Media Player per riproduzione in streaming di file audio (HD o compressi) da rete locale (NAS o PC), Internet (Tuneln), dispositivo mobile (Smartphone o Tablet) presente sulla stessa rete, AirPlay da dispositivi iOS – Funzionalità di UPnP Renderer e UPnP Server - Accesso fino a 32 sorgenti di eventuali altri dispositivi Axiu m presenti in rete – Connessioni: IR BUS per tastierini di controllo, doppia porta Ethernet, 10 uscite IR bufferizzate (1-8 indirizzabili; 9 e 10 comuni), 2 trigger compatibili con la funzione di paging con registrazione e riproduzione di file Door-Bell.wav (fino a 10 secondi di registrazione in formato WAV 44.1 kHz, 16 bit stereo) – Regolazione guadagno fino a +18dB sugli ingressi analogici - Controllo Alti, Bassi e Loudness indipendenti per ciascuna zona – Attivazione/ spegnimento di ciascun ampli di zona in funzione della presenza di segnali audio – Possibilità di introdurre un ritardo fino a 600ms per ciascuna zona e ciascuna sorgente - Possibilità di filtrare in uscita il segnale preamplificato per utilizzo di subwoofer - Possibilità di gestione di una matrice video HD esterna - Web server interno richiamabile tramite indirizzo di rete IP per l’operatività e il monitoraggio dell’unità e delle sorgenti con ricezione testuale dei metadati: controllo via iPod, Android, PC – App gratuita per controllo sistema disponibile per dispositivi Android e iOS – 15 preselezioni per memorizzare i settaggi dell’amplificatore – Possibilità di impostare link fra le zone per operatività congiunta - Sistema di protezione contro corto circuiti, clipping ed eccessi termici – Disponibilità gratuita di driver per sistemi di controllo Control4.</p>	4.756,78	3.899,00
 			
			STR4
STR4	<p>Mini sistema multi room amplificato (15W per canale su 8 Ohm) in grado di gestire 4 zone indipendenti (espandibili fino a 32 concatenando 8 unità) – Consente la distribuzione di: due sorgenti interne in streaming da internet (radio internet e servizi musicali come Pandora e Tuneln) e da LAN (NAS, PC o apparati UPnP compatibili); due sorgenti audio addizionali collegabili agli ingressi analogici RCA e Bilanciato (per ricezione da dispositivi collocati in remoto tramite unità AX-BALTX fornita in dotazione) – Controllo del sistema tramite: App gratuita su dispositivo mobile (iOS e Android); l’ausilio di tastierine locali opzionali (2 porte disponibili); pagina web interna (controllo e configurazione senza necessità di un PC); apparati di terze parti via IP – Controlli audio per ciascuna zona: Alti, Bassi, Bilanciamento, Loudness e regolazione ritardo fino a 600ms – Regolazione guadagno per sorgenti analogiche +16dB - Possibilità di raggruppare più zone per un’ascolto contemporaneo - Gestione IR: Controllo di apparati locali tramite apposita uscita con dotazione emettitore; IR di ritorno tramite connessione bilanciata per sorgenti remote – Gestione dei Preset e controllo di eventi – Interfacciamento KNX con Weinzierl IP BAOS - Dimensioni: 165x147x35mm</p>	1.828,78	1.499,00

800DAV	<p>Unità di controllo e amplificazione Multi-Room - Uscite per 8 zone indipendenti (6 amplificate 50W + 2 pre) - Massima espansione con più unità: 96 zone - 8 ingressi indipendenti per sorgenti (1-6 stereo analogici o digitali coassiali; 7-8 digitali coassiali o ottici) - Sorgente 9: riproduttore streaming di file audio presenti su un archivio di rete (NAS) o su dispositivo USB connesso alla porta sul frontale - Sorgenti 10-11: riproduttore di file Door-Bell.wav (fino a 10 secondi di registrazione in formato WAV 44.1 kHz, 16 bit stereo) per funzionalità di Paging - Regolazione livelli d'ingresso - 4 zone dotate di matrice video composito 4x4 - Possibilità di gestione di una matrice video HD esterna - 10 Uscite IR bufferizzate (1-8 indirizzabili; 9 e 10 comuni) - Web server interno richiamabile tramite indirizzo di rete IP per l'operatività e il monitoraggio dell'unità e delle sorgenti con ricezione testuale dei metadata: controllo via iPod, Android, PC - Software AKM (Axiom Keypad Manager) per personalizzare da PC la pagina web interna con associazione di comandi IR ai tasti per il controllo via web (tramite Tablet in Wi-Fi sulla stessa rete dell'unità) - Connettività USB, RS232, Ethernet</p>	4.756,78	3.899,00
--------	---	----------	----------



800DAV



400DA

400DA	<p>Unità di controllo ed amplificazione Multi-Room - Uscite per 4 zone indipendenti (amplificate 50W) - Max espansione sommando più unità: 96 zone - 6 ingressi indipendenti per altrettante sorgenti (ingressi 1-3 stereo analogici o digitali coassiali; ingressi 4-6 digitali coassiali) - Possibilità di essere utilizzata come espansione del AX-800DAV - Possibilità di gestione di una matrice video HD esterna - 2 ingressi Doorbell - 8 Uscite IR bufferizzate - Web server interno richiamabile tramite indirizzo di rete IP utilizzato per l'operatività ed il monitoraggio dell'unità e delle sorgenti con ricezione testuale dei metadata: controllo via iPod, Android, PC - Software AKM (Axiom Keypad Manager) per personalizzare da PC la pagina web interna con associazione di comandi IR ai tasti per il controllo del sistema via web (ad esempio tramite Tablet in Wi-Fi sulla stessa rete dell'unità)</p>	3.536,78	2.899,00
DISPOSITIVI STREAMING		€ IVA inc.	€ IVA esc.



AMM


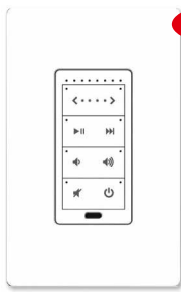




NEW



AMM

AMM	<p>Unità Media Manager in grado di fornire 12 flussi audio (8 streaming di rete via RJ45 + 4 streaming via connessioni digitali coassiali) rendendo quindi disponibili 12 fonti audio a ciascun amplificatore Axiom presente in rete - AX-AMM supporta i seguenti servizi musicali on line e streaming di rete: Apple Airplay e Spotify Connect per ciascun flusso, TuneIn radio, Tidal, supporto protocolli DLNA, UPnP, SMB, riproduzione dal dispositivo locale (smartphone e/o tablet iOS o Android) e i preferiti Axiom (ulteriori possibilità tramite futuri aggiornamenti firmware) - Supporto di svariate tipologie di file audio: MP3, WAV, ACC (MPEG4), FLAC (lossless), OGG/OGA, ALAC, AIFF - Massima frequenza di campionamento 96kHz - Completa personalizzazione della scelta e del percorso dei flussi audio tramite applicazione ADP (Axiom Design Portal).</p>	805,20	660,00
TASTIERINE DI CONTROLLO		€ IVA inc.	€ IVA esc.

KPC	<p>Tastiera con display touchscreen da 2,8" a colori completamente programmabile - Risoluzione 240(RGB) x 320 - 64K Colori - Memoria 8 Mb - Visualizzazione in verticale o in orizzontale - Apprendimento ed inoltro di comandi IR, possibile impiego come tastiera autonoma per controllare qualsiasi dispositivo IR - Completa comunicazione a 2 vie in unione ad un amplificatore multizona Axiom (selezione sorgente, accensione/spegnimento, mute e volume) - Completo controllo RS232 bi-direzionale se utilizzata in unione all'unità AX-R4 con disponibilità opzionale di Applet "pre-confezionate" per controllo dispositivi di terze parti - Software Axiom Keypad Manager per personalizzazione e configurazione da PC - Microfono per applicazione di Paging in unione all'unità AX-R4 - Placche in dotazione: Bianco, Nero, Avorio e Silver</p>	974,78	799,00
-----	--	--------	--------

 <p style="text-align: right;">KPC</p>	 <p style="text-align: right;">KPE</p>	 <p style="text-align: right;">KPD</p>	
<p>KPD</p>	<p>Tastiera con display da 1.5" a colori LCD - Personalizzazione Font, Colore, Sfondo (colore o immagine) - Apprendimento e inoltro di IR, possibile impiego in autonomia per controllare altri dispositivi IR - IR Pass Through - Completa comunicazione a 2 vie in unione a un amplificatore Axium (selezione sorgente, on/off, mute e volume) - Completo controllo RS232 bi-direzionale se utilizzata in unione all'unità AX-R4D con disponibilità opzionale di Applet "pre-confezionate" per controllo dispositivi di terze parti - Placche Bianche e Nere in formato Standard Internazionale ed Europeo</p>	<p>547,78</p>	<p>449,00</p>
<p>KPE</p>	<p>Tastiera "plug & play", nessuna programmazione necessaria - Controlla automaticamente la zona alla cui porta del controller è collegata - Il controllo delle sorgenti è possibile via infrarossi puntando i telecomandi originali al ricevitore posto sul frontale della tastierina - Seleziona sorgenti con indicazione a LED - Controllo volume e mute - Power on/off con spegnimento totale di tutte le zona tramite una pressione prolungata - Placca in dotazione bianca</p>	<p>303,78</p>	<p>249,00</p>
<p>UNITÀ DI CONTROLLO</p>		<p>€ IVA inc.</p>	<p>€ IVA esc.</p>
 <p style="text-align: right;">R-1D</p>	 <p style="text-align: right;">R-4D</p>		
<p>R-4D</p>	<p>Unità di controllo seriale/Router - Comunicazione a 2 vie tra le tastiere KPC/KPD e i dispositivi in grado di fornire informazioni di ritorno - Con sensore AX-S4 consente di rilevare la presenza di segnali Audio, Video od Elettrici - Connessioni bilanciate verso le tastiere KPC e KPD per stesura cavo fino a 100 mt. - Rilevazione automatica dei dispositivi collegati e programmazione via tastiere - Comunicazione bidirezionale su RS232 o Ethernet - Inoltro di comandi IR - Orologio in tempo reale via Internet - 4 porte RS232 DB9 - 6 porte RJ45 per tastiere - Porta Ethernet RJ45 10Mbps - 4 porte minijack che operano come uscite IR o ingresso sensore - Livello uscita IR regolabile</p>	<p>1.828,78</p>	<p>1.499,00</p>
<p>R-1D</p>	<p>Unità di controllo seriale/Router - Facilita la comunicazione a 2 vie tra le tastiere KPC/KPD e i dispositivi in grado di fornire informazioni di ritorno - Ethernet, RS232 e IR, DALI - PoE</p>	<p>1.096,78</p>	<p>899,00</p>
<p>S-4</p>	<p>Unità in grado di rilevare 4 tipologie di segnale: alimentazione, audio digitale, audio analogico, segnale video - Guadagno manuale per rilevare anche il più piccolo segnale - Detect Off Delay regolabile (2-20 sec.) per maggiore accuratezza nella rilevazione - Da collegarsi alla uscita IR dell'unità AX-R4 per rilevare lo stato delle sorgenti o del sistema</p>	<p>231,80</p>	<p>190,00</p>
 <p>AUDIOCLUB s.r.l. Viale Pinturicchio, 13 00196 Roma Tel +39 06 45432292 Fax +39 06 96708821 P.I./C.F. 10902421006 - www.audioclub.it - info@audioclub.it I prezzi sono per resa franco ns. magazzino. Il presente listino annulla e sostituisce tutti i precedenti e può subire variazioni senza preavviso.</p>			