



PRODOTTI PER L'ASCOLTO DI MUSICA LIQUIDA			Listino al Pubblico Sugerito IVA incl.
INTERFACCE per PC / MAC			
	hiFace DAC	DAC 384/32 a penna ad elevate prestazioni, suono cristallino anche con files 44.1/16, interfaccia USB 2.0 Audio Class compatibile; l'uscita analogica basata su un connettore 3.5mm stereo jack offre 2Vrms che possono essere accoppiati agli ingressi linea di preamplificatori e amplificatori integrati ma può pilotare anche un'ampia gamma di cuffie	169,00
	hiFace TWO (RCA o BNC)	interfaccia a penna USB per ascolto di musica liquida - conforme allo standard USB 2.0 Audio (non serve il driver per Mac e Linux) e fornito di driver per Windows - compatibile Linux - compatibile ASIO in Windows	169,00
	hiFace EVO TWO	interfaccia per PC o MAC per ascolto di musica liquida (senza alimentatore)	609,00
CONVERTITORI D/A			
	EVO DAC TWO PLUS	convertitore D/A, conversione DXD e DSD, risoluzione 32 bit sulla porta USB 2.0, ingressi coassiale ed ottico S/PDIF, uscite single-ended su RCA femmina, ingresso clock su BNC femmina, info su uscita clock su Toslink™, controllo remoto IR con HID, può essere alimentato dal bus USB, dall'adattatore a muro da 9V o da qualunque alimentatore 7.5V - 15V, si raccomanda Evo Supply Two.	669,00
	Young MK IV DAC / Preamplificatore	convertitore D/A con ingressi: Analog single-ended (RCA) - S/PDIF (RCA) - AES/EBU (XLR) - Ottico (Toslink) - USB 2,0 ad alta velocità - Bluetooth © - I2S (HDMI, PS audio standard); uscite: Analog balanced (XLR) - Analog single-ended (RCA) - Trigger (jack 3.5mm); che la vostra sorgente sia un computer, uno smartphone, un lettore DVD o un giradischi, lo Young MkIV offre un suono analogico fresco e vivo alle sue uscite, per pilotare qualsiasi amplificatore al meglio; è possibile controllarlo dal codificatore del pannello anteriore, utilizzando il telecomando o dallo smartphone Android tramite la stessa connessione wireless che permette lo streaming audio, alta qualità garantita da MQA, decodifica APTX	2.399,00
	JOPLIN 384 / 24 ADC	Convertitore per collegare il giradischi al computer o all'hi-fi digitale. Il versatile front-end analogico, con guadagno impostabile fino a 65dB e l'impedenza di ingresso variabile consentono di collegare qualunque fonorivelatore senza necessità di alcun preamplificatore phono. Il blocco interno di elaborazione consente di abilitare l'equalizzazione phono nel dominio digitale. I dati digitalizzati vengono resi disponibili su numerose uscite digitali, così come sulla porta USB per la registrazione in un file su un computer. Il rapporto segnale-rumore estremamente elevato, la distorsione veramente bassa e la precisione delle curve di equalizzazione rendono il collegamento tra il fonorivelatore del giradischi e il preamplificatore digitale o il computer virtualmente trasparente.	2.550,00
AMPLIFICATORI			
	CROSBY	versatile amplificatore di potenza stereo in classe D ad alta efficienza - può pilotare la maggior parte degli altoparlanti e la sua capacità di pilotaggio può essere incrementata impostando la modalità mono a ponte - può essere collegato a qualunque preamplificatore, è dotato sia di ingressi single-ended che bilanciati, più ingresso/pass-through trigger.	1.350,00
	NASH	preamplificatore phono MC/MM - preamplificatore dedicato e equalizzatore phono per ogni modello di testina, dotato di due ingressi phono, uno per testine MC a bassa uscita e uno per testine MC ad uscita medio-alta e testine MM.	1.850,00
	MARLEY MKII	amplificatore per cuffie ad alte prestazioni, design a componenti discreti a basso rumore con ingresso a FET per offrire una potenza cristallina a ogni tipo di cuffia - totale assenza di rumore di fondo, anche con le cuffie più sensibili, garantita da un doppio regolatore a bassissimo rumore - molto versatile: è dotato di ingressi sbilanciati e bilanciati e di un controllo di toni a tre bande per consentire all'utente di adattare la risposta in frequenza del Marley MkII a quella delle sue cuffie sul proprio orecchio.	2.135,00

			Listino al Pubblico Sugerito IVA incl.	
PRODOTTI PER L'ASCOLTO DI MUSICA LIQUIDA				
	MITCHELL	N E W	<p>crossover elettronico analogico: dispositivo di divisione di frequenza incredibilmente versatile che può essere facilmente configurato per adattarsi praticamente a qualsiasi sistema di altoparlanti per la multi-amplificazione. Sei moduli di filtraggio programmabili. Connessione USB tramite un'applicazione che gira su computer Windows (versioni Linux e Mac disponibili in seguito) che permette una totale libertà nell'impostazione delle varie configurazioni di ogni modulo. Mitchell è dotato di ingressi e uscite sia single-ended che bilanciati. Un ingresso trigger permette l'accensione e lo spegnimento da parte di un altro dispositivo. Il Mitchell è anche dotato di un ricevitore IR per rilevare il comando di accensione/spegnimento da altri dispositivi M2Tech.</p>	5.200,00
ALIMENTATORE				
EVO SUPPLY TWO			alimentatore a bassissimo rumore adatto ai prodotti EVO	485,00
	VAN DER GRAAF MKII		<p>alimentatore a bassissimo rumore adatto a tutti i prodotti M2Tech; estremamente facile da usare, i suoi benefici vanno dalla maggiore stabilità del clock (con relativa maggiore nitidezza del palcoscenico sonoro e resa dei dettagli) ad uno sfondo più scuro a causa del minore rumore di fondo; Van der Graaf MkII ricorda l'ordine seguito dall'utente per attivare le quattro uscite: quando si spegne, segue l'ordine inverso e ricorda l'ordine di attivazione alle successive accensioni; è dotato di un ricevitore infrarosso ed è in grado di intercettare i comandi on/off dei telecomandi di tutte le altre unità della serie Rockstars, questo permette all'utente di accendere e spegnere tutte le unità collegate con un solo comando con il giusto ordine di commutazione</p>	975,00