




**AMPLIFICATORI ALL-IN-ONE: SERIE U**

 <p style="text-align: center;"><b>U-188</b></p>	<p>Soluzione completamente integrata che combina streaming, DAC, stadio di linea e amplificazione di potenza, con un design che riduce al minimo la perdita di segnale e migliora la riproduzione musicale, offrendo agli utenti un'esperienza semplificata e ad alte prestazioni. Tecnologia di amplificazione Pascal classe D, che presenta una modulazione di commutazione UMAC ancora più rapida e genera meno rumore.</p> <p><b>TECNOLOGIE DI RIDUZIONE DEL RUMORE:</b>  <b>36 Active Tesla Coils; 72 Active Square Tesla Coils, 3 Dither circuitry, 4 Anti Areal Resonance Coils.</b></p> <p><b>SPEAKER OUTPUT: 2 x 300W 8 ohm   2 x 600W su 4 ohm.</b></p> <p><b>DISTORSIONE (THD+N): 0,0028% (1W, 1kHz, 8 ohm).</b></p>	nero	pz	<b>20.000,00</b>
 <p style="text-align: center;"><b>U-288</b></p>	<p>Soluzione completamente integrata che combina streaming, DAC, stadio di linea e amplificazione di potenza, con un design che riduce al minimo la perdita di segnale e migliora la riproduzione musicale, offrendo agli utenti un'esperienza semplificata e ad alte prestazioni. Tecnologia di amplificazione Pascal classe D, che presenta una modulazione di commutazione UMAC ancora più rapida e genera meno rumore.</p> <p><b>TECNOLOGIE DI RIDUZIONE DEL RUMORE:</b>  <b>72 Active Tesla Coils; 144 Active Square Tesla Coils, 6 Dither circuitry, 8 Anti Areal Resonance Coils.</b></p> <p><b>SPEAKER OUTPUT: 2 x 300W 8 ohm   2 x 600W su 4 ohm.</b></p> <p><b>DISTORSIONE (THD+N): 0,0028% (1W, 1kHz, 8 ohm).</b></p>	nero	pz	<b>25.000,00</b>
 <p style="text-align: center;"><b>U-588</b></p>	<p>Soluzione completamente integrata che combina streaming, DAC, stadio di linea e amplificazione di potenza, con un design che riduce al minimo la perdita di segnale e migliora la riproduzione musicale, offrendo agli utenti un'esperienza semplificata e ad alte prestazioni. Tecnologia di amplificazione Pascal classe D, che presenta una modulazione di commutazione UMAC ancora più rapida e genera meno rumore.</p> <p><b>TECNOLOGIE DI RIDUZIONE DEL RUMORE:</b>  <b>108 Active Tesla Coils; 216 Active Square Tesla Coils, 9 Dither circuitry, 8 Anti Areal Resonance Coils.</b></p> <p><b>SPEAKER OUTPUT: 2 x 300W 8 ohm   2 x 600W su 4 ohm.</b></p> <p><b>DISTORSIONE (THD+N): &lt;0,0028% (1W, 1kHz, 8 ohm).</b></p>	nero	pz	<b>30.000,00</b>

**LA SERIE 880 - L'APICE DELLE PRESTAZIONI AAVIK**

**AMPLIFICATORE  
INTEGRATO  
I-880**

**Amplificatore Aavik da 200 W su 8 ohm in pura classe A**, con percorso del segnale breve per ottenere meno rumore. **Quattro alimentatori combinati con i power bank sovradimensionati**, per correnti di picco superiori a 80A. Topologia di amplificazione invertita unica nel suo genere, con **messa a terra virtuale** per la massima stabilità, così da mantenere un segnale completo con il rapporto segnale/rumore più basso, indipendentemente dal volume. **Scheda di ingresso ottico senza interruttore basata su LDR ultra silenzioso**. Cabinet progettato per garantire la più bassa induttanza ed eccellente controllo della risonanza, presenta elementi di raffreddamento sui lati e sulla parte superiore; **costruzione a sandwich della piastra inferiore** (una piastra di rame, una piastra laminata compatta pesante e uno strato di titanio sul fondo) e **alloggiamento in rame massiccio**. **Crossover analogico attivo** che assicura una tempistica precisa nella trasmissione dei segnali sonori ai componenti riceventi. Con filtro passa-basso e passa-alto e correzione analogica della stanza. **TECNOLOGIE DI RIDUZIONE DEL RUMORE: 132 Active Tesla Coils; 311 Active Square Tesla Coils, 18 Dither circuitry; con Active Zirconium cable Tesla coil.**  
**SPEAKER OUTPUT: 2 x 200W 8 ohm | 2 x 400W su 4 ohm; DISTORSIONE (THD+N) <0.007% (10W, 1 kHz, 8 ohm).**

nero

pz

**67.000,00**

**PRE-AMPLIFICATORE  
C-880**

**Scindendo idealmente l'amplificatore integrato I-880 in pre-amplificatore e amplificatore di potenza separati, Aavik ha creato il modello C-880 e P-880.** Questa separazione riduce ulteriormente il rumore di fondo, affina la stabilità del segnale e aumenta la potenza erogabile. **TECNOLOGIE DI RIDUZIONE DEL RUMORE: 314 Active Tesla Coils; 663 Active Square Tesla Coils, 36 Dither circuitry; con Active Zirconium cable Tesla coil.**

nero

pz

**67.000,00**

**AMPLIFICATORE  
DI POTENZA  
P-880**

**Scindendo idealmente l'amplificatore integrato I-880 in pre-amplificatore e amplificatore di potenza separati, Aavik ha creato il modello C-880 e P-880.** Questa separazione riduce ulteriormente il rumore di fondo, affina la stabilità del segnale e aumenta la potenza erogabile. **Output: 2 x 250W su 8 ohm | 2 x 500W su 4 ohm Distorsione (THD): <0,007% (10W, 1kHz, 8 ohm)** **TECNOLOGIE DI RIDUZIONE DEL RUMORE: 182 Active Tesla Coils; 411 Active Square Tesla Coils, 18 Dither circuitry; con Active Zirconium cable Tesla coil.**

nero

pz

**67.000,00**

STREAMER E DAC



SD-880

Aavik SD-880 crea esperienze musicali autentiche e realistiche senza precedenti, grazie al **rivoluzionario DAC Continuum Processing Non-switching** sviluppato e prodotto internamente da Aavik, in combinazione con la tecnologia streamer piú avanzata del produttore e alle tecnologie di riduzione del rumore

**Active Tesla coils , Active Square Tesla coils , Dither circuitry e Active zirconium anti aerial resonance Tesla coils** . Con design del case pionieristico caratteristico della Serie 880.

**L'app Aavik** è facile da usare e ti consente di accedere alle tue playlist e a vari servizi di streaming come Tidal, MQA, vTuner e Qobuz.

nero

pz

**67.000,00**