



**exertis**

PRO AV

ex>

Canale Audio Pro



 **ASHLY**



 **YAMAHA**





Soluzioni audio adeguate a qualsiasi contesto installativo: mondo educational, hospitality, luoghi di culto, ristoranti, impianti sportivi, aule di tribunale, centri benessere, ecc. Qualsiasi luogo che abbia bisogno di un suono di qualità! I prodotti Ashly piacciono ai clienti per la loro durata, flessibilità tecnica, e soprattutto, qualità del suono.



## Serie IS



Evita le complicazioni, i costi aggiuntivi e le caratteristiche di degradazione del suono dei trasformatori tipicamente utilizzati nei diffusori a colonna.

L'impedenza selezionabile di 8/32 ohm della serie IS consente una facile riconfigurazione per applicazioni Performance Install (8 Ohm) o Distributed Audio (32 ohm).

## Serie AW



Resistenti alla polvere e all'acqua, gli AW sono ideali per l'uso di musica di sottofondo in bar/ristoranti (compresi i patii), negozi, terrazze, magazzini, scuole, centri sportivi/salute e spazi pubblici. Offrono bassi robusti, alti nitidi e medi precisi che li rendono facilmente udibili durante le conversazioni, il traffico o il rumore del vento.



Ashly produce la più ampia gamma di amplificatori di potenza del settore: da 75 a 3000 watt, 2 e 4 canali, ciascuno progettato per affrontare varie sfide applicative. Molti di questi sono configurabili in modo personalizzato per soddisfare esattamente le esigenze del tuo progetto.



NX Multi-Mode



NXE Multi-Mode



NXP Multi-Mode



Pema™ Protea Media Amps



NE Network Enabled



SRA Convection-Cooled



TRA Multi-Mode



KLR High Performance



TM Compact Mixer/Amplifiers



CA Series Power Amplifiers



FA Series Power Amplifiers

digiMix 18



digiMix 24



Tra le console di missaggio digitale, la digiMIX24 offre il controllo completo dello spazio di esecuzione.

Leggero e portatile, è facile da trasportare o riporre, sia mixando band dal vivo, musical, servizi di culto o registrando in uno studio di produzione. Con la sua tradizionale sensazione analogica, la Live Control Surface consente un controllo ottimale con manopole reali e un fader live quando si selezionano funzioni importanti, offrendo allo stesso tempo le comodità di un touchscreen reattivo, interfaccia USB e Apple iPad.





### Perfezionare l'arte del suono dal vivo

Tutta l'arte, inclusa quella che coinvolge il suono e la musica, è un'espressione che ha un impatto importante sullo spettatore o sull'ascoltatore: mixer per concerti, broadcasting, produzioni surround, installazioni e per un'ampia gamma di applicazioni. I mixer Yamaha hanno ottenuto i massimi riconoscimenti dagli ingegneri del suono di tutto il mondo grazie all'affidabilità, all'alta qualità del suono e all'utilizzo intuitivo.



Yamaha supporta gli ingegneri che accompagnano artisti e performer durante la propria esibizione, affinché la propria performance possa raggiungere un pubblico più ampio e risuonare ovunque.





Monitor per studio basati su standard del settore, altoparlanti per applicazioni di banda o PA di piccole dimensioni, altoparlanti completi da installazione con accessori di montaggio, altoparlanti alimentati con funzioni di mixaggio di base... una linea completa per un'ampia gamma di applicazioni.

I modelli principali dei diffusori amplificati ad alta resa uniscono un processore DSP intelligente a 96kHz e una regolazione FIR-X avanzata con i migliori amplificatori da 2000W in classe D. È disponibile il subwoofer bass-reflex della serie DXS XLF. Il nostro primo modello equipaggiato con Dante garantisce una perfetta integrazione con le console digitali.



Preferiti da professionisti e tecnici competenti, i diffusori Yamaha presentano un design a fase uniforme e un suono corrispondente, anche tra modelli differenti - per garantire semplicità di installazione e regolazione. Producono performance dall'audio sorprendenti per una vasta gamma di applicazioni incluse suono front-of-house, floor monitoring o installazioni.



Le cuffie monitor da studio professionali offrono una riproduzione del suono di precisione che soddisfa i requisiti esigenti degli studi professionali di oggi e delle applicazioni di monitoraggio.

Le cuffie Yamaha sono state progettate per offrire un suono ad alta risoluzione, una risposta accurata con un'immagine stereo precisa e una riproduzione fedele di ogni sfumatura sonora delle frequenze medie e acute e con bassi tesi.

Yamaha ha messo in campo decenni di conoscenze ed esperienza nella produzione di dispositivi professionali per realizzare il design di ogni componente acustica di queste cuffie.



Perfette per il monitoraggio del mixaggio nelle applicazioni live grazie ai livelli di pressione sonora elevati e alla notevole durata.



## NUAGE

Il Sistema Nuage Audio Production System integra tra loro hardware e software in un modo che definisce un nuovo standard di qualità ed efficienza del flusso di lavoro virtualmente per qualsiasi aspetto del processo di produzione. Le interfacce di controllo hardware di Yamaha si integrano perfettamente con Il software DAW Steinberg Nuendo in un unico sistema che offre una flessibilità e produttività senza precedenti, oltre ad una altissima qualità audio.



**BOSE**

Soluzioni audio professionali: grandi prestazioni e design versatile.  
Sistemi di diffusori e sistemi PA portatili



I sistemi PA portatili Bose Professional utilizzano tecnologie proprietarie per fornire la migliore copertura e portabilità del suono per quasi tutti gli artisti o le applicazioni. I nostri design unici sono caratterizzati da una maggiore chiarezza e proiezione vocale, livelli di uscita più forti sulla distanza e copertura e bilanciamento tonali coerenti in tutto il locale. Che tu sia un musicista solista, un DJ mobile o una band completa, i sistemi portatili Bose assicurano di fornire il miglior suono al tuo pubblico.

**BOSE**

Scegli sempre le playlist migliori.

Ora assicurati di avere un suono straordinario.

Il sistema Bose S1 è un diffusore Bluetooth® e un sistema PA, ideale per feste, eventi all'aperto e per tutte quelle occasioni che meritano un sound migliore.

Riproduci in streaming wireless da un dispositivo mobile, collega un microfono o il tuo strumento musicale preferito.

Il cabinet leggero e robusto con la pratica maniglia incorporata ne permette il trasporto ovunque con grande facilità. E una volta a destinazione, la batteria ricaricabile offre fino a 11 ore di riproduzione.



## Sistemi Line Array Portatili Bose L1

Composti per prestazioni pure, i sistemi line array portatili L1 Pro offrono a cantautori, DJ mobili e band una leggendaria copertura orizzontale a 180 gradi, oltre a una risposta dei bassi estesa con un design esclusivo del woofer RaceTrac

### PA portatile di massimo livello

Con la limpidezza e la potenza eccezionali di un line array articolato a 32 driver, L1 Pro32 con modulo bassi amplificato Sub2 vanta una copertura orizzontale a 180° e il pattern copertura verticale più preciso e il massimo rapporto pressione sonora/dimensioni in funzione della distanza mai riscontrato in un sistema L1, in grado di offrire dettagli sonori complessi, limpidezza e consistenza, anche negli angoli più remoti dei locali più vasti.

L1 Pro32 offre un'esperienza di livello superiore a DJ, cantautori, band e al tuo pubblico.

Garantisce un suono straordinario, così potrai concentrarti sulla tua esibizione.



Ogni sistema L1 Pro è dotato di un mixer incorporato che consente di collegare facilmente diversi strumenti, microfoni e altre sorgenti.

Sono disponibili due ingressi combo XLR da 1/4" con alimentazione phantom, ingressi aux da 1/4" e 1/8" (3,5 mm), oltre alla funzionalità di streaming Bluetooth.

Gli encoder rotativi illuminati consentono di accedere immediatamente alle impostazioni di volume, tono e riverbero di ogni singolo canale. Scegli tra i preset EQ del sistema ottimizzati per la musica dal vivo, la musica registrata e altro ancora. Inoltre, puoi aggiungere altri strumenti e sorgenti audio tramite la porta ToneMatch dedicata: un unico cavo viene utilizzato per l'alimentazione e il collegamento audio digitale tra il sistema e un mixer Bose T4S o T8S (opzionale).



**BOSE**


PROFESSIONAL

Soluzioni audio professionali: grandi prestazioni e design versatile.  
Sistemi di diffusori e sistemi PA portatili

Per oltre 40 anni, i diffusori Bose Professional hanno dimostrato l'eccellenza nella qualità del suono e nell'affidabilità in alcuni dei principali centri per le arti dello spettacolo, auditorium, luoghi di culto, arene sportive, negozi al dettaglio, hotel, sale conferenze, discoteche e musica dal vivo, sedi. Ovunque sia apprezzata la qualità del suono premium, è probabile che troverai altoparlanti Bose Professional.



**BOSE**

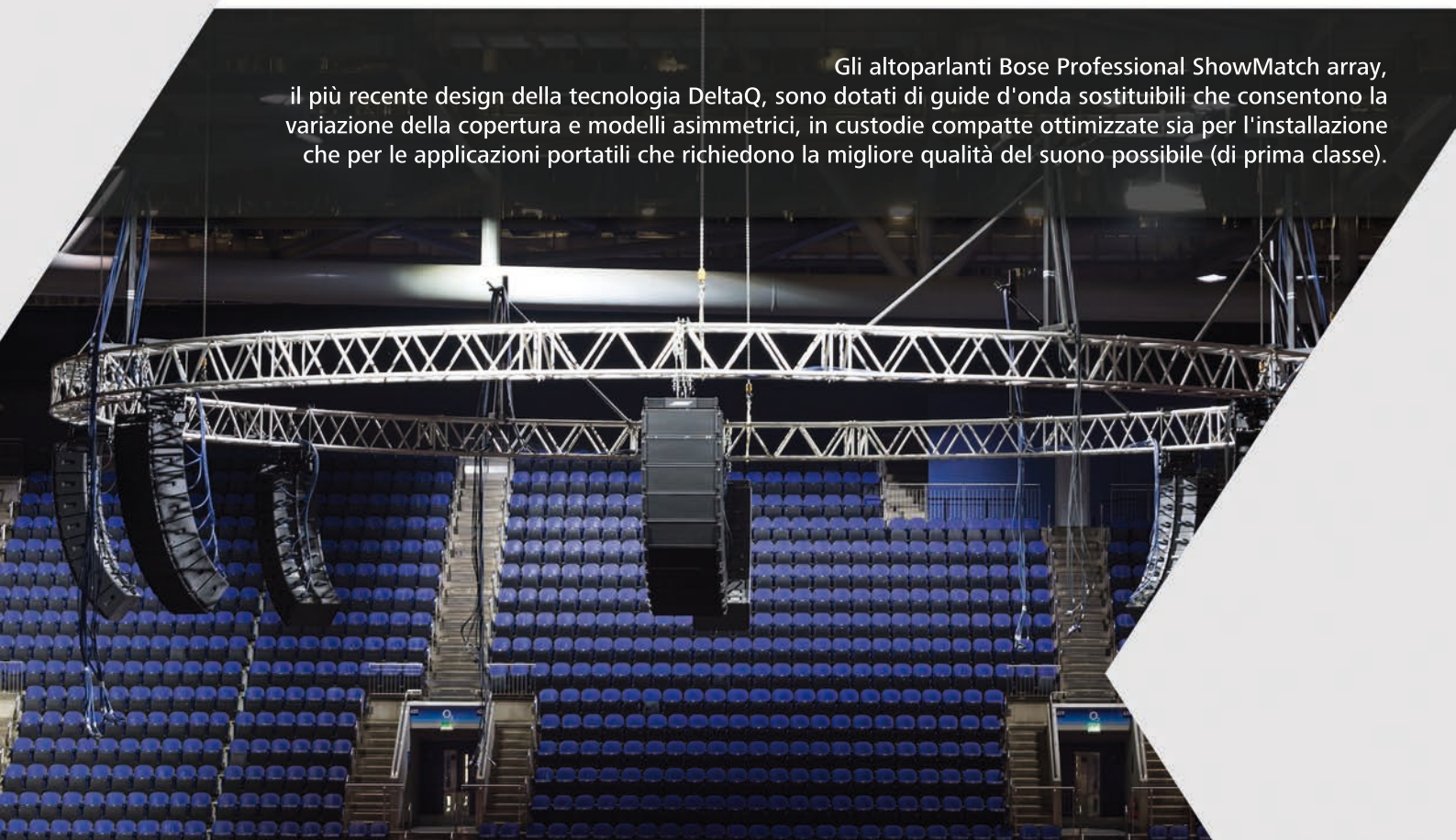


I diffusori Bose Professional ArenaMatch offrono la comprovata qualità del suono DeltaQ e flessibilità alle installazioni all'aperto: stadi sportivi, arene, centri di intrattenimento all'aperto e altro ancora. Dotati di un grado di protezione dalle intemperie IP55, i moduli ArenaMatch DeltaQ semplificano la creazione di array di altoparlanti per esterni durevoli e affidabili che offrono un suono coerente e comprensibile a ogni ascoltatore.

**exertis**  
PRO AV



Gli altoparlanti Bose Professional ShowMatch array, il più recente design della tecnologia DeltaQ, sono dotati di guide d'onda sostituibili che consentono la variazione della copertura e modelli asimmetrici, in custodie compatte ottimizzate sia per l'installazione che per le applicazioni portatili che richiedono la migliore qualità del suono possibile (di prima classe).



La tecnologia DeltaQ Array migliora la qualità del suono e la chiarezza vocale consentendo alla direttività, o "Q", di variare con ciascun modulo array, dirigendo più suono al pubblico e meno a pareti e pavimenti. Ottieni la copertura dell'array di cui hai bisogno con meno scatole. Disponibili con copertura verticale da 5, 10 o 20, i moduli array offrono una versatilità ai vertici della categoria formando array convenzionali (J-Array e curvatura costante) o DeltaQ. I line array convenzionali possono richiedere fino al doppio del numero di box rispetto agli array DeltaQ per ottenere una copertura verticale comparabile. Gli array DeltaQ possono migliorare la visuale, ridurre il peso del rigging e abbassare i costi di sistema.



I diffusori multifunzione Bose Professional AMM sono caratterizzati da un design passivo coassiale a due vie e da una versatilità specifica. Distribuibscili come rete, monitor, riempimenti o ritardi in configurazioni portatili o installazioni permanenti. Una voce coerente con i moduli array Bose AM e gli altoparlanti di utilità Bose AMU significa che puoi facilmente mescolare e abbinare i modelli di tutte e tre le linee per creare diversi tipi di sistemi. La linea AMM è composta da due altoparlanti full-range e un subwoofer complementare, che richiedono Bose DSP per garantire le migliori prestazioni possibili e la protezione degli altoparlanti. Con una guida d'onda brevettata Bose Beamwidth Matching, gli altoparlanti AMM garantiscono la qualità del suono Bose, offrendo una risposta in frequenza, chiarezza e proiezione coerenti su tutta l'area di copertura: un'esperienza audio straordinariamente potente sia per gli artisti che per il pubblico.



Gli altoparlanti Bose Professional con sorgente puntiforme sono una scelta eccellente per applicazioni che non richiedono il controllo del livello sonoro o della copertura precisa degli array DeltaQ o per applicazioni a riempimento di zona in cui gli array DeltaQ vengono utilizzati come sistema di rinforzo primario.





I diffusori line array colonnari Bose Panaray offrono un'ampia copertura orizzontale, con una stretta copertura verticale, rendendoli una scelta eccellente per spazi acusticamente esigenti di piccole e medie dimensioni che richiedono un'elevata intelligibilità del parlato. Come con tutti i modelli Panaray, i modelli line array colonnari dispongono di array di driver full-range, eliminando la necessità di tweeter e crossover, per fornire un'affidabilità insuperabile e una chiarezza vocale naturale.

L'esclusivo design modulare consente di impilare verticalmente più unità MA12, MA12EX o MSA12X per fornire livelli sonori e distanza di copertura maggiori.

I diffusori di sfondo/primo piano Bose sono progettati per un'ampia gamma di applicazioni audio commerciali, inclusi negozi al dettaglio, hotel, centri commerciali, ristoranti, sale conferenze, bar e centri benessere. Sono disponibili modelli per montaggio a superficie, a soffitto, a sospensione e interrato, per applicazioni installate sia all'interno che all'esterno.

Gli altoparlanti Bose Professional in background / in primo piano offrono una qualità del suono eccellente per migliorare l'esperienza del cliente per i luoghi di vendita al dettaglio e di ospitalità, con un marchio che i tuoi clienti riconoscono e apprezzano.



**exertis**  

---

**PRO AV**

ex>

**Exertis PRO AV**  
Via Proventa, 236 - 48018 FAENZA (RA)  
Tel. 0546 622080  
[commerciale@exertisproav.it](mailto:commerciale@exertisproav.it)

a **DCC** business