



+ swiss engineering + swiss made +

Das Ziel: Der perfekte Klang. Unsere werden. Sie sollen nichts verwischen, nichts Das Konzept. Störende Einflüsse bei der Si-Leidenschaft gilt nicht primär Kabeln, sondern der Musik. Sie ist es, die uns nach immer neuen Möglichkeiten suchen lässt, Tonsignale möglichst unverändert übertragen zu können. Je unmittelbarer und direkter Klänge unser Ohr erreichen, umso grösser sind die Emotionen, die sie in uns wecken. Unser Ziel sind optimale Klangleiter: Kabel, die so perfekt sind, dass sie unhörbar

vertuschen und auch nichts verfärben, sondern einfach nur ein Bindeglied sein, um uns mit Musik in ihrer ganzen Klangfülle zu verbinden.

gnalübertragung lassen sich durch komplexe Kabelkonstruktionen kompensieren. Unser Ansatz ist ein anderer: Wir tun alles, damit solche Einflüsse erst gar nicht entstehen. Dazu reduzieren wir zum Beispiel die Effekte an den Grenzflächen der Leiter auf ein Minimum. Dieses Konzept der Reduktion führt zu Kabelkonstruktionen, die durch ihre scheinbare Einfachheit auf den

ersten Ton überzeugen.

ersten Blick verwundern, aber spätestens beim Unsere Arbeitsweise. Das Wissen im Dabei stossen wir immer wieder auf neue, faszinie-Bereich der Werkstoffwissenschaften spielt eine zentrale Rolle bei der Entwicklung unserer Klangleiter. Der atomare Aufbau und die Kristallstruktur der Metalle sowie die Eigenschaften der Polymere und deren Wechselwirkungen mit dem Leitermaterial müssen beachtet werden, um zu einem optimalen Resultat zu gelangen

rende Effekte. Als Naturwissenschafter versuchen wir diese zu erforschen, neue Resultate in unsere Produkte einfliessen zu lassen und so das Wissen der Elektrotechnik durch Kenntnisse über Vorgänge im submikroskopischen Bereich der Materie zu



"Ein Suchender hat gefunden! Welch bescheiden aussehende Klangwunder. Was habe ich schon alles ausprobiert, amerikanische, französische, deutsche Spitzenkabel, und wo bin ich schlussendlich gestrandet - bei VOVOX! Die Kabel sind unglaublich gut: Sehr neutral, mit grosser Bühne, vielen Klangfarben, ruhigem Hintergrund, äusserst klar fokussiert mit enormer Auflösung und Dynamik ausgestattet. Und sie spielen auf den Punkt (Timing)! Endlich bin ich zufrieden und kann mich am hervorragenden Preis-/Leistungsverhältnis erfreuen. Ein herzlicher Dank an die VOVOX-Crew!" Ruedi Streit

"Unglaubliches Staunen, wie kann es nur durch ein "Es ist mit Worten kaum zu beschreiben! Es ist -Kabel einen solchen Klanggewinn geben? Wo sind die Klangnuancen vorher gewesen? Wo kommt der Zugewinn an Authentizität her? Wie kann es sein, dass in normal produzierten Tonträgern so viel mehr Musik steckt? Fragen eines eigentlich abgebrühten und illusionslosen High-End Hörers."

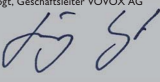
Ecouton-Audiolabor, Klangmeister Service

Sie wissen es - unbeschreiblich, welche Intensität Musik bekommen kann. Selbst ein ca. 12 Jahre alter Verstärker holt so unglaublich viel Musik aus der Scheibe, das ich total geplättet bin. [...] Jetzt habe ich auch das LS-Kabel im Verbund laufen. Es gibt so ganz wenige Erlebnisse, die man in Erinnerung behält. Schlüsselerlebnisse! Dieses ist ein solches!" Dipl.-Ing. (FH) Georg Stracke



"Der Massstab, an dem sich alle audiotechnischen Konzepte messen müssen, ist das menschliche Gehör. Unterschiede, die zwar messtechnisch erfassbar, aber nicht wahrnehmbar sind, erachten wir als irrelevant. Umgekehrt realisieren wir für den Klang relevante Lösungen auch Jürg Vogt, Geschäftsleiter VOVOX AG

dann, wenn sie dem bekannten Wissen widersprechen. Dabei wollen wir Kabel nicht zum Objekt einer Religion machen: echte klangliche Unterschiede sind in einem Blindtest hörbar."



VOVOX® textura



VOVOX® textura IC direct

Interconnect-Kabel ohne Abschirmung High End vom Feinsten: Unser bestes Kabel für NF-Signale in unkritischer Umgebung. Perfekt für kurze Verbindungen mit Line-Pegel.

Standardlängen 0.75 m / 1.0 m / 1.5 m · mit original BulletPlug® Cinch Steckern · auf Wunsch: Sonderlängen (nicht länger als 2.0 m)



VOVOX® textura IC protect

abgeschirmtes Interconnect-Kabel Unser bestes Kabel für besonders heikle NF-Signale und kritische Bedingungen. Perfekt bei längeren Kabeln und einstreuempfindlichen Verbindungen wie z.B. dem Anschluss von Plattenspielern.

Standardlängen 0.75 m / 1.0 m / 1.5 m · mit original BulletPlug® Cinch Steckern · auf Wunsch: Sonderlängen

Zubehör: Erdleiter



VOVOX® textura IC balanced

symmetrisches Interconnect-Kabel Gourmet High End: Unser bestes Kabel für symmetrische NF-Signale. Das flache Design mit dem maximalen Leiterabstand macht es zum perfekten Klangleiter für kurze Kabellängen. Bei Kabellängen über 1.5 m empfehlen wir das VOVOX® vocalis

Standardlängen 0.75 m / 1.0 m / 1.5 m masseoptimierte XLR-Stecker von Amphenol mit vergoldeten Kontakten · auf Wunsch: Sonderlängen (nicht länger als 1.5 m)



VOVOX® textura IC phono

Phonokabel

Unser bestes Kabel zum Anschluss von Plattenspielern. Höchste Transparenz und wunderbare Wärme: Nur ein scheinbarer Widerspruch. Dieser Klangleiter beweist es.

Standardlängen 1.0 m und 1.5 m · mit original BulletPlug® Cinch Steckern

· wahlweise mit geradem oder gewinkeltem 5 Pol Anschlussstecker (Clearaudio bzw. SME)

auf Wunsch: Sonderlängen

VOVOX® textura: Gourmet High End.

VOVOX® textura bietet High End vom Feinsten. Mit dieser Kabellinie haben wir uns einen Traum erfüllt und sind an die Grenzen des Machbaren gegangen. Diese Klangleiter sind die Quintessenz unseres Know-hows.

- in jeder Hinsicht perfekte Klangbalance
- extrem breites Stereobild mit ausgeprägter Tiefenstaffelung
- beste Auflösung ohne jeden Hang zur Schärfe
- · holografisch genaue räumliche Darstellung
- sehr schnelles Kabel mit einwandfreier Wiedergabe von Transienten



VOVOX® textura LS single / bi-wiring

Unser bestes Kabel zum Anschluss passiver Lautsprecher. Verfügbar für single oder bi-wiring.

- Standardlängen 1.5 m / 2.5 m / 3.5 m / 5.0 m
- mit massearmen, vergoldeten
- Hohlbananensteckern
- konfektioniert mit Kabelschuhen

Zubehör: VOVOX® textura Kabelbrücken, konfektioniert mit Kabelschuhen



VOVOX® textura power

Oft ist es genau dieses Kabel, das eine sehr gute Audiokette zur Spitzenanlage werden lässt. Unser bestes Kabel zur Stromversorgung von Au-

Sortiment

- Standardlängen 1.0 und 1.8 m
- mit SchuKo Steckern (CEE 7/7) oder USA-Stckern
- auf Wunsch: Sonderlängen



VOVOX[®] textura power distribution

Steckdosenleiste, die eine kompromisslose VOVOX® textura Stromversorgung ermöglicht. Ohne Filter und störende Metallteile, dafür mit ungebremster Dynamik. Die interne Verdrahtung besteht aus VOVOX® textura power Leitern.

Steckdosenleiste 6-fach in drei Versionen: passend zu SchuKo Steckern (CEE 7/7), Steckern T12 (Version Schweiz) oder NEMA 5-15 (Version USA)

gourmet high end

beln der VOVOX® textura-Serie verwenden wir Leiter aus ultra reinem Continuous Cast Kupfer. Unter genau definierten Bedingungen wird das 99.99998 % reine Kupfer in einem patentierten Verfahren kontinuierlich in Form gegossen. Dieser Prozess ist ebenso aufwändig wie zeitinten-Minute ist es möglich das Wachstum der Kup- Minuten optimal.

Continuous Cast Kupfer. Bei den Ka- ferkristalle genau zu kontrollieren. Das Resultat VOVOX® textura Kabelbrücken. Dank sind massgeschneiderte Leiter der allerhöchsten den VOVOX® textura Kabelbrücken können

Nachveredelung. Alle VOVOX® textura Leitern verbunden werden. Die feine Möglichkeit Klangleiter werden in einem speziellen Verfahren zu einer konsequenten Lösung, auch ohne bieingebrannt. Dank dieser Nachveredelung erreisiv. Dank der äusserst geringen Produktionsge- chen sie ihr volles Potential und klingen bereits schwindigkeit von wenigen Zentimetern pro nach einer kurzen Aufwärmphase von 10 - 20

Lautsprecher mit zwei Anschlussterminals auch in single wiring Technik konsequent mit textura-





VOVOX® vocalis

VOVOX® vocalis IC direct

Interconnect-Kabel ohne Abschirmung High End für Fortgeschrittene: Das VOVOX® vocalis IC direct bietet Musikgenuss auf höchsten Niveau. Das reduzierte Kabeldesign mit zwei solid-core Leitern ohne Abschirmung führt zu einer Musikalität die begeistert. Optimal geeignet für NF-Signale mit Line-Pegel wie z.B. den Anschluss eines CD-Players an einen Verstärker.

Standardlängen 0.75 m / 1.0 m / 1.5 m · mit original BulletPlug® Cinch Steckern · auf Wunsch: Sonderlängen (nicht länger als 2.0 m)



VOVOX® vocalis: Advanded High End.

VOVOX® vocalis ist unsere High End Linie mit

dem vielleicht besten Preis-/Klang-Verhältnis. Un-

sere Antwort auf viele Kundenwijnsche nach einer

Kabel-Linie zwischen initio und textura.

VOVOX[®] vocalis IC digital I I 0 Ω

sehr harmonisches, warmes Klangbild

ausgezeichnete Auflösung

stilvolle, dezente Optik

sehr breites Stereobild mit guter Tiefenstaffelung

sehr schnelles Kabel mit einwandfreier Wiedergabe von Transienten

symmetrisches Digitalkabel AES/EBU Das VOVOX $^{\circledR}$ vocalis IC digital 110 Ω wurde zur Übertragung von Digitalsignalen nach AES/EBU massgeschneidert. Die Prinzipien von VOVOX sind gleich geblieben: Solid-core Massivleiter, Minimierung störender Grenzflächenphänomene, optimaler Klang.

Standardlängen 1.0 m und 1.5 m

masseoptimierte XLR-Stecker von Amphenol mit

auf Wunsch: Sonderlängen (Mindestlänge 1.0 m)



VOVOX® vocalis IC protect

abgeschirmtes Interconnect-Kabel Dank der Abschirmung des Signalleiters und der helikalen Kabelkonstruktion überträgt dieser Kabeltyp empfindliche Signale auch in kritischer Umgebung absolut störungsfrei. Besonders geeignet Zubehör: Erdleiter für längere Interconnectkabel (über 1.5 m Länge) oder den Anschluss von Plattenspielern.

Standardlängen 0.75 m / 1.0 m / 1.5 m · mit original BulletPlug® Cinch Steckern auf Wunsch: Sonderlängen



VOVOX® vocalis LS single wiring

Lautsprecherkabel single wiring Bei keinem anderen Kabeltyp werden die Vorteile unseres Konzepts deutlicher als bei Lautsprecherkabeln. Im Vergleich zu anderen Fabrikaten haben wir die Grösse der Grenzflächen und der damit duziert. Ein Unterschied, der hörbar ist.

Standardlängen 1.5 m / 2.5 m / 3.5 m / 5.0 m mit vergoldeten Anschlusssteckern (4.0 mm Banana) auf Wunsch: Sonderlängen, konfektioniert mit Ka



VOVOX® vocalis IC balanced

symmetrisches Interconnect-Kabel Die symmetrische, helikale Konstruktion sorgt für höchste Übertragungssicherheit, - und dies ohne den Kompromiss einer Abschirmung eingehen zu müssen. Mit diesem Klangleiter lassen sich auch längere Kabelwege nahezu verlustfrei überwinden.

Standardlängen 1.0 m / 1.5 m / 2.0 m / 3.0 m / 4.0 m masseoptimierte XLR-Stecker von Amphenol mit vergoldeten Kontakten

· auf Wunsch: Sonderlängen



VOVOX® vocalis LS bi-wiring

Lautsprecherkabel bi-wiring Das VOVOX® vocalis LS bi-wiring lässt Ihre Lautsprecher spielen, wie Sie sie vielleicht noch nie gehört haben. Das Kabel basiert auf zwei VOVOX® vocalis LS single wiring Klangleitern, die in spezieller Art mit einander verschaltet sind. Die Wiedergabe bietet dadurch noch mehr Dynamik, noch mehr Details, noch mehr Raum.

Standardlängen 1.5 m / 2.5 m / 3.5 m / 5.0 m mit vergoldeten Anschlusssteckern (4.0 mm Banana) · auf Wunsch: Sonderlängen, konfektioniert mit Ka



VOVOX[®] vocalis IC digital 75 Ω

unsymmetrisches Digitalkabel S/P-DIF Das VOVOX $^{ ext{@}}$ vocalis IC digital 75 Ω überträgt digitale Audiosignale gemäss dem S/P-DIF Standard auf höchstem Niveau.

- Standardlängen 1.0 m und 1.5 m
- · mit original BulletPlug® Cinch Steckern
- · auf Wunsch: Sonderlängen (Mindestlänge 1.0 m)

advanced high end

Ummantelung aus Naturfasern. An ist hörbar: Ruhe statt Hektik, eine wunderbar die Klangleiter ihren optimalen Zustand er-

der Kontaktfläche zwischen Leitermaterial und Dielektrikum kommt es zu komplexen Wechselwirkungen. Dank dem bewährten solid-core Konzept lassen sich diese Effekte sehr effizient reduzieren. Bei VOVOX® vocalis und VOVOX® textura sorgt ein feines Geflecht aus Naturfa-

aufgeräumte Bühne, perfekte Durchhörbarkeit.

Einbrennen von VOVOX® vocalis.

Bei der ersten Inbetriebnahme benötigen VOVOX® vocalis Klangleiter etwas Zeit, bis sie ihr Potential ganz entfalten können. Schliessen Sie sern, das die Leiter schützend umhüllt, für eine die Kabel an Ihr Audio-System an und verweitere Verbesserung. Triboelektrische Phäno- wenden sie sie ganz normal. Nach circa 20 mene sind nicht mehr möglich. Der Unterschied Stunden aktivem Betrieb mit Musik haben

reicht und sind dauerhaft "eingebrannt".

Klang- und Wohnästhetik. Wer gleichermassen Wert auf Klang- wie auf Wohnästhetik legt, sieht sich bei Kabeln oft einem Dilemma gegenüber. Obwohl bei VOVOX® Klangleitern die Form klar durch die Funktion vorgegeben wird, lassen sich unsere Kabel dank dem flachen Profil perfekt in eine Wohnlandschaft integrieren. Der textile Aufbau von VOVOX® vocalis und VOVOX® textura sorgen für einen ehenso stilvollen wie dezenten Auftritt



VOVOX® initio



VOVOX® initio IC direct

Interconnect-Kabel ohne Abschirmung Das VOVOX® initio IC direct verbindet eine Signalquelle auf die direktest mögliche Weise mit einem Signalempfänger: zwei identische Leiter, keine Abschirmung. Optimal geeignet für NF-Signale mit Line-Pegel wie z.B. den Anschluss eines CD-Players an einen Verstärker.

Standardlängen 0.75 m / 1.0 m / 1.5 m mit original BulletPlug® Cinch Steckern auf Wunsch: Sonderlängen (nicht länger als 2.0 m)



VOVOX[®] initio IC protect

abgeschirmtes Interconnect-Kabel Bei kritischen Anwendungen, wie z.B. dem Anschluss von Plattenspielern oder bei relativ langen Kabeln, besteht ein erhöhtes Risiko von Störgeräuschen durch Einstreuungen. In diesen Fällen eignet sich das abgeschirmte VOVOX® initio IC protect perfekt.

Standardlängen 0.75 m / 1.0 m / 1.5 m · mit original BulletPlug® Cinch Steckern auf Wunsch: Sonderlängen

Zubehör: Erdleitung mit Kabelschuhen



VOVOX® initio IC phono

Die Herstellung des VOVOX® initio IC phono erfordert besonders viel Handarbeit und Geduld. Doch der Aufwand lohnt sich. Das ideale Anschlusskabel für Plattenspieler.

- Standardlängen 1.0 m und 1.5 m
- · mit original BulletPlug® Cinch Steckern
- wahlweise mit geradem oder gewinkeltem 5 Pol Anschlussstecker (Clearaudio bzw. SME)
- auf Wunsch: Sonderlängen



VOVOX $^{\otimes}$ initio IC digital 75 Ω

unsymmetrisches Digitalkabel S/P-DIF Für unsere Digitalkabel verwenden wir die gleichen, hochreinen Rohstoffe wie für die Klangleiter im Analogbereich. Die spezielle Kabelgeometrie sorgt für die korrekte Impedanz von 75 Ω . Perfekte Voraussetzungen also für eine sichere Datenübertragung mit minimalsten Fehlerraten und für optimale Klangqualität.

Sortiment

- Standardlängen 1.0 m und 1.5 m
- · mit original BulletPlug® Cinch Steckern
- · auf Wunsch: Sonderlängen (Mindestlänge 1.0 m)

VOVOX® initio: The Basis.

VOVOX® initio ist unsere Standard Linie. Sie bietet ausgezeichneten Klang zu erschwinglichem Preis. Sie ist eng mit der Geschichte von VOVOX verbunden: Seit der Gründung der Firma werden diese Kabel in unveränderter Form hergestellt. Vielleicht stehen diese Kabel auch am Anfang Ihrer High-End Träume!

- sehr transparentes, eher hell abgestimmtes Klangbild
- sehr gute Auflösung mit breitem Stereobild
- sehr schnelles Kabel mit einwandfreier Wiedergabe von Transienten
- · zurückhaltende, schlichte Optik



VOVOX[®] initio IC digital I I 0 Ω

symmetrisches Digitalkabel AES/EBU Symmetrische Digitalkabel nach dem AES/EBU-

Standard sind aus der professionellen Audiotechnik bekannt. Das VOVOX $^{\otimes}$ initio IC digital 110 Ω ist das optimale Kabel um diesen besonders sicheren Datenstandard zu nutzen.

- Standardlängen 1.0 m und 1.5 m
- masseoptimierte XLR-Stecker von Amphenol mit
- auf Wunsch: Sonderlängen (Mindestlänge 1.0 m)



VOVOX[®] initio LS single / bi-wiring

Lautsprecherkabel

Mit seinem scheinbar geringen Leiterquerschnitt vermag das VOVOX® intio LS beim Klang um so mehr zu beeindrucken. Für uns ist dies keine Überraschung, denn hier wurde nicht nur der Ohm'sche Widerstand minimiert, sondern auch die durch innere und äussere Grenzflächen erzeugten Störeffekte.

- Standardlängen 1.5 m / 2.5 m / 3.5 m / 5.0 m / 7.0 m
- mit vergoldeten Anschlusssteckern
- (4.0 mm Banana)
- auf Wunsch: Sonderlängen,
- konfektioniert mit Kabelschuhen
- für bi-wiring in einer speziellen, besonders breiten



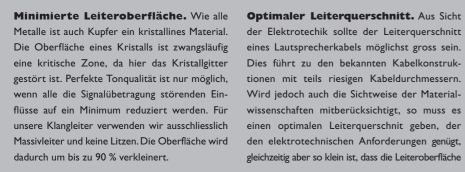
VOVOX® initio power

VOVOX® initio power ist ein Stromversorgungskabel für den Anschluss von Audiogeräten an 230 V Netzspannung. Es ist nach den gleichen Grundsätzen aufgebaut wie alle VOVOX® Klangleiter und verwendet nur hochwertigste Materialien. Es ist nicht abgeschirmt und enthält keine Netzfilter: Unserer Meinung nach optimale Voraussetzungen für ungebremste Dynamik und maximales Hörvergnügen.

Sortiment

- Standardlängen 1.0 und 1.8 m
- mit SchuKo Steckern (CEE 7/7) oder USA-Steckern (NEMA 5-15)
- · auf Wunsch: Sonderlängen

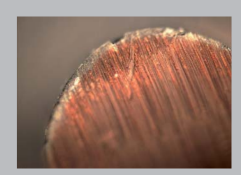
the basis



Optimaler Leiterquerschnitt. Aus Sicht nicht zu gross wird. Genau diesen Leiterquerder Elektrotechik sollte der Leiterquerschnitt eines Lautsprecherkabels möglichst gross sein. Dies führt zu den bekannten Kabelkonstruktionen mit teils riesigen Kabeldurchmessern. Wird jedoch auch die Sichtweise der Materialwissenschaften mitberücksichtigt, so muss es einen optimalen Leiterquerschnit geben, der gleichzeitig aber so klein ist, dass die Leiteroberfläche

schnitt haben wir bei den Lautsprecherkabeln von VOVOX® gewählt. Erstaunlich klein, verblüffend gut.

Grosser Leiterabstand. Jeder von Strom durchflossene Leiter wird von elektromagnetischen Feldern umgeben. Liegen die Leiter eines Kabels zu nahe beieinander, so werden durch die gegenseitige Beeinflussung der Felder die Tonsignale hörbar verändert. VOVOX® Klangleiter weisen deshalb einen definierten, relativ grossen Leiterabstand auf.



Sortiment

High End beginnt im Tonstudio.

dann möglich, wenn bereits bei der Aufnahme, ja bereits bei der Verkabelung von Mikrofonen und Musikinstrumenten höchste Ansprüche an die Signalübertragung erfüllt werden. Deshalb beginnt unser Engagement da, wo die Musik entsteht: bei den Musikern und Tonstudios. Viele international bekannte Künstlerinnen

und Künstler verwenden unsere massgeschnei-Wir sind uns einig: Optimale Tonqualität ist nur derten Kabel live und im Tonstudio. Immer mehr Toningenieure vertrauen unseren Klangleitern: perfekte Voraussetzungen für wirkliche High-

X sehr gut geeignet O je nach Anwendung gut geeignet	CD-Player / Tuner / DAC -> Verstärker	Vorverstärker -> Endverstärker	Plattenspieler ->Vorverstärker	CD-Laufwerk / Streamer / DAB Tuner → DAC	Verstärker -> passive Lautsprecher	Vorverstärker -> aktive Lautsprecher
VOVOX® textura IC direct	X	X				0
VOVOX® textura IC protect	X	X	X			Х
VOVOX® textura IC balanced	×	X				X
VOVOX® textura IC phono			Х			
VOVOX® textura LS single wiring					×	
VOVOX® textura LS bi-wiring					×	
VOVOX® vocalis IC direct	×	×				0
VOVOX® vocalis IC protect	×	X				Х
VOVOX® vocalis IC balanced	×	X				Х
VOVOX® vocalis IC ditigal 75 Ω				X		
VOVOX® vocalis IC digital I I 0 Ω				X		
VOVOX® vocalis LS single wiring					X	
VOVOX® vocalis LS bi-wiring					×	
VOVOX® initio IC direct	X	Х				0
VOVOX® initio IC protect	X	Х	Х			Х
VOVOX® initio IC phono			Х			Х
VOVOX® initio IC digital 75 Ω				Х		
VOVOX® initio IC digital I I 0 Ω				Х		
VOVOX® initio LS single wiring					X	
VOVOX® initio LS bi-wiring					×	



leiter Sortiments. Häufig beobachtet man,

dass die Verwendung verschiedener Kabeltypen innerhalb eines Systems zu unbefriedigenden Resultaten führt. Dank der identischen konzeptionellen Grundlage ist die Kompatibilität der verschiedenen Kabel von VOVOX® untereinander hervorragend. Es ist also jederzeit möglich, Kabel

Kompatibilität des VOVOX® Klang- den punktuellen Einsatz von VOVOX® vocalis kabeln sollte sich für den linken und rechten oder VOVOX® textura aufzuwerten.

Welches ist die optimale Kabellänge?

Die Länge von Kabeln hat je nach Anwendung einen deutlichen Einfluss auf die Tonqualität: Je länger das Kabel, desto grösser der Kompromiss bei der Tonqualität. Wählen Sie deshalb insbeder drei Serien zu mischen, um zum Beispiel eine sondere Lautsprecherkabel und Cinch-Kabel Anlage mit VOVOX® initio Verkabelung durch möglichst kurz. Die Länge von Lautsprecher-

Kanal um maximal 20% unterscheinden. Sonst ist unter Umständen keine saubere, neutrale räumliche Abbildung mehr möglich. In einem Surround-Setup dürfen die Kabel zu den Rear-Lautsprechern jedoch länger sein als jene zu den Frontlautsprechern. Wichtig ist, dass die Längen zu den jeweils linken und rechten Lautsprechern



"Ich hatte die Ehre, einen grossen Teil meines Lebens mit einigen der herausragendsten akustischen Musikern der Welt arbeiten zu dürfen. VOVOX stellt die herausragendsten und hochauflösendsten Kabel her die ich je gehört habe. Sie ermöglichen es, alle Intentionen eines Künstlers vollumfänglich zu enthüllen."

Rob Griffin, AcousTech Music Productions Audio Engineer Wayne Shorter Quartet



VOVOX AG
Neuhaltenring I
CH-6030 Ebikon / Schweiz
Tel. +41 41 420 89 89
E-Mail: info@vovox.com