Experience Cinch Hohe

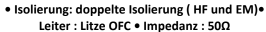
Übertragungsgeschwindigkeit verbunden mit ausgewogenem präzisem Klang, schöne Klangfarben, Neutralität, große Räumlichkeit und perfekter Frequenzumfang von den Bässen bis zu den Höhen

Experience Lautsprecherkabel

High Performance Lautsprecherkabel mit hoher Geschwindigkeit und großem Frequenzumfang 329,-€

Elegance HDMI 1.4 Kabel

Kabel HDMI 1.4, 19 Kontakte, 3 D kompatibel



 Übertragungsgeschwindigkeit: gleich 92% der Lichtgeschwindigkeit ◆ Durchmesser: 6 mm◆ Stecker: Cinch vergoldet, Geringer Widerstand 0,6 mΩ, Verarbeitung: PE, anti-UV und Ultrahochtemperaturbeständig

• Verfügbarkeit: 2x1 m, 2x2 m, 2x3 m etc

Leiter: reiner Kupfer OFC, Silicon und PVC isoliert
 Durchmesser: 9 mm
 Stecker: 4 mm Goldbeschichtete Bananas, geringer
 Kontaktwiderstand 0,5 mΩ, Bananas, Speakon, XLR, Kabelschuhe
 Verarbeitung: PE Geflechtschlauch, anti-UV und thermogeschützt
 Verfügbarkeit: 2 x 3 m, 2 x 4 m,



Übertragungsgeschwindigkeit: gleich 95% LG.

Stecker: 24 Kt vergoldet

Verarbeitung: PE,

anti-UV und Ultra hochtemperaturbeständig

• Verfügbarkeit: 1 m, 2 m, 3 m bis 20 m









USB Elegance

Elegance Cinchkabel

Analoge Hochleistungsverbindung welche mit Raffinesse und Genauigkeit die Klangfarben wiedergibt, das alles kombiniert mit einer bemerkenswerten Dynamik und Leichtigkeit. 549,-€

Elegance XLR Kabel

Hochleistungsverbindung welche ohne Einbußen von Wahrheit und Transparenz eine offene, dynamische Klangfarbenwiedergabe ermöglicht

Stromleiste Elegance

• Isolierung doppelte Isolierung HF und EM

Leiter: Litze (reines Kupfer) Bandbreite: >
 10 MHz Durchmesser: mm Stecker: Cinch
 24 Kt Goldbeschichtet mit geringem
 Kontaktwiderstand. Teflonisolierte Kontakte

 Verarbeitung: PE Geflecht, anti-UV und Ultrahochtemperaturbeständig.
 Verfügbarkeit: 2 x
 1 m / 2 x 2 m und mehr

 Isolierung: doppelte Isolierung HF und Abschirmung

Übertragungsgeschwindigkeit: gleich 92% der Lichtgeschwindigkeit.

 Verarbeitung: PE Geflechtschlauch, anti-UV und Ultra-hochtemperaturbeständig

Verfügbarkeit: 1 m, 2 m bis 20 m









Elegance Lautsprecherkabel

High Performance Lautsprecherkabel mit Klarheit und Präzision. Ein Kabel mit kleinem Durchmesser und großer Flexibilität und extrem erweiterter Bandbreite. Es kann leicht in jede Installation integriert werden. Die Materialien Kupfer und Beryllium gewährleisten hohe Kapazität und Stromleitung bei perfekter Behandlung des Signals.

 Leiter: Kupferberyllium, Doppelte PVC und PET Isolierung

• Durchmesser: 8 mm

• Stecker: 4 mm Bananas, Titanium Gold beschichtet

 Verarbeitung: PE Geflechtschlauch, anti-UV und Ultra-hochtemperaturbeständig

Verfügbarkeit: 2 x 3 m, 2 x 4 m, 2 x 5 m, 2 x 6

Elegance Stromkabel

Unempfindlich gegen HF und Elektromagnetische Einstrahlungen, wird es die Leistung Ihres Audio/Video - Systems maximieren. Sie werden eine Fülle von Dynamik und Präzision neu erfahren.

Quintessence Cinchkabel

Analoge Verbindung mit Transparenz und Ehrlichkeit der Klangfarben, kombiniert mit realistischer Räumlichkeit.

Quintessence Phonokabel

Phonokabel mit erstklassiger Performance. Es liefert eine große Räumlichkeit und wahrhaftige Klangfülle. RCA/RCA&RCA/DIN5

Delivrance Digitalkabel AES-EBU

High Tech Kabel, doppelt isoliert, garantiert verzerrungsfreie und extrem schnelle Signalübertragung

Quintessence SUBLIM Cinchkabel

Versilbertes Kabel als idealer Leiter für sehr hohe Geschwindigkeit. (> 90 % Lichtgeschwindigkeit) Eine dreifache Isolierung mit doppeltem Alu Abschirmung schützt vor EM Strahlungen und Radiowellen. Äußerlich doppelte PTFE Isolierung. Explosive Dynamik bei größter Klangfarbenfülle. Alle Kontakte in Silber und Gold verfügbar.

Quintessence SUBLIM XLR Kabel

Eine neue Referenz bei den symmetrischen Kabeln. Neue hyperschnelle, koaxiale Technologie, gepaart mit einer Bandbreite von über 30 Mhz.

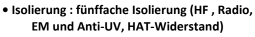
• Isolierung: PVC und doppelte Kupferabschirmung

• Leiter : Reinkupfer bearbeitet

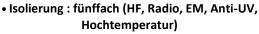
• Belastbarkeit: 16 A • Power: 250 V

• Durchmesser: 14 mm

• Stecker: Schuko oder CE, Goldbeschichtete Stecker • Verfügbarkeit: 1.8 m und länger

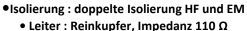


- Leiter: Kupfer (spezielle Bearbeitung) • Bandbreite: > 30MHz,
- Übertragungsgeschwindigkeit: gleich 97% Lichtgeschwindigkeit • Durchmesser:10 mm
- Stecker: Cinch 24 Kt vergoldet. Teflon und PTFE Isolierung • Verarbeitung: PE Geflecht.
- Verfügbarkeit: 2 x 1 m / 2 x 2 m und länger



- Leiter: Spezielle Kupferleitung
- Durchmesser: 8 mm
 Kapazität 79pF
- Stecker: versilberte Cinch; Teflon und PTFE isoliert •Verarbeitung: PE, Ultrahochtemperaturbeständig.

•Verfügbarkeit: 2x1,5 m / 2x4 m



• Durchmesser: 5 mm• Stecker: XLR NEUTRIK mit geringem Widerstand vergoldet 24 K• Verarbeitung: UV-Schutz, hochtemperaturbeständig

• Verfügbarkeit: 1 x 1 m, 1 x 2 m und mehr

EINE NEUE ÄRA BEGINNT MIT DIESEN **HOCHGESCHWINDIGKEITSKABEL**

• Isolierung: fünffach (HF, Radio, EM, Anti-UV, Hochtemperatur) • Leiter : Spezielle versilberte Kupferleitung • Bandbreite: > 6 GHz • Durchmesser: 12 mm • Stecker: versilberte Cinch; Teflon und PTFE isoliert • Verarbeitung: PE, hochtemperaturbeständig extra flexibel. • Verfügbarkeit : 2x1 m/2x2 m und

länger

• Isolierung: fünffache Isolierung (HF, Radio, EM und Anti-UV, Hochtemperaturwiderstand)

- Leiter: koaxial-versilberte Kupferleitung
 - Durchmesser: 14 mm
 - Stecker: XLR Neutrik, silber
 - · Verarbeitung: PE, extra flexibel.

•Verfügbarkeit: 2 x 1 m / 2 x 2 m und länger "...eine unglaubliche Transparenz, eine Kapazit

vergessen, was wir die letzten 40 Jahre

STEREO PRESTIGE











Eines der besten unsymmetrischen Kabel überhaupt!



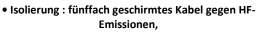
NR. 61 November 2011 Seite 61 France...

Quintessence SUBLIM Lautsprecherkabel

Hyperschnelles LS-Kabel mit sehr ger Widerstand ermöglicht verlustfreie Übertragungen bis zu 15 Mei Kabeltechnologie mit multiaxialer Leit

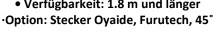
Quintessence SUBLIM Stromkabel

Die momentan wohl beste Stromverbindung. Weitere und tiefere Räumlichkeit durch Erweiterung der Brandbreite. Die eindringlichste Möglichkeit, um die "Quintessenz" aus ihren Komponenten zu erhalten



elektromagnetisch, thermisch, mechanisch, anti-UV• Leiter: spezielle versilberte Kupferleitung

- Durchmesser: 12 mm• Stecker: lötfreie Bananas und/oder Kabelschuhe (Reinsilber)
- Verarbeitung: extra-weiche, thermisch widerstandsfähige, schwarz satinierte PE Ummantelung •Verfügbarkeit : 2 x 2,5 m / 2 x 3 m und weitere Längen möglich
- Isolierung : PVC mit mehrfach geschirmten Kupfer OFC • Leiter : Reinkupfer 3x4,5mm², 5 fach geschirmt, mechanisch, UV, EMV, thermisch, halogen. • Belastbarkeit :16A-20 A, Spannung: 250 V• Durchmesser: 17 mm • Verarbeitung: PE Ummantelung, anti-UV,
 - thermisch Stecker : Schuko/IEC • Verfügbarkeit: 1.8 m und länger









Quintessence ULTIME Lautsprecherkabel

Dieses Kabel überträgt mit über 90 % Lichtgeschwindigkeit auf allen Frequenzen zwischen Verstärker und Lautsprecher. Dieses Kabel überzeugt durch explosive Dynamik bei größter Klangfarbenfülle.



Sechsfach geschirmtes Kabel gegen HF-Emissionen, elektromagnetisch, thermisch, mechanisch, anti-UV und EMV

Verbindungen aus Kupferlegierung, Silber und Tellur, garantieren einen sehr geringen Leitungswiderstand. Verfügbarkeit 2x 2,5 m /2x3m und länger

Der silberbehandelte Kupferleiter mit extrem niedrigem Widerstand ist von einem vierfachen Geflecht geschützt. Die vierfache PTFE + Isolierung und die doppelte PVC Ummantelung hält mechanische Einwirkungen fern.



Mit seiner extremen Transparenz und Bandbreite, und keinem Verlust von Information und Frequenz, ist es das absolute Lautsprecherkabel für sehr große Systeme.





Dieses Kabel verbindet eine höchstmögliche und erstaunlich Dynamik mit extremer Präzision k



respektablem Timing









Alle Kabel auf Maß bestellbar, mit den verschieden Steckern: Eichmann, Oyaide, Furutech, WBT, Neutrik usw.