

Verkaufsliste Riedel stand 21.05.2015

Seite 1 von 3

Die Geräte sind optisch teils neu und OVP, teils gebraucht.

Wir gewähren eine 7tägige Gewährleistung nach Versand der Ware!

Sollte sich innerhalb dieser Zeit an einem, oder mehreren Geräten ein defekt erkennen lassen, nehmen wir die einzelnen Geräte gegen Gutschrift des Einzelpreises zurück!

Nach dieser Gewährleistungszeit geben wir keine weitere Garantie oder Gewährleistung!

Verkauf daher nur an gewerbliche Kunden!

Ein Komplettverkauf des Interkommamaterials wird bevorzugt!

Die angegebenen UVP beziehen sich auf die Riedel Listenneupreise!

In jedem Fall können alle Produkte auch hier vor Ort bemustert, und ggf. getestet werden.

Bilder können bei Bedarf zugesandt werden!

Wir behalten uns einen Zwischenverkauf vor!

Alle Angaben ohne Gewähr und freibleibend!

Es gelten unsere AGB!

Wir freuen uns in jedem Fall über professionelle Rückfragen!

Verkaufsliste Riedel stand 21.05.2015

Seite 2 von 3

| Pos. | Anzahl | Hersteller | Bezeichnung | Bemerkung | Neupreis UVP/Netto | Gesamt |
|---|--------|------------|---------------|-----------|-----------------------|------------|
| 1 | 1 | Riedel | Acrobat CC-8 | | 6.585,00 € | 6.585,00 € |
| 19"/2HE System Controller für Wireless Beltpack Systeme; Cell Antenna Management; Handover Management; Cellular Management; Audio Transcoding Management; Antennen werden über CAT-5 auf Ethercon Steckern oder über Ethernet Netzwerke abgesetzt; PoE speist die Antennen; 8x 4-Draht Ports an RJ-45; 12x GPI/O Ports an Sub-D 25 | | | | | | |
| 2 | 5 | Riedel | WB-2 Beltpack | | 1.375,00 € | 6.875,00 € |
| Leichtes und kompaktes digitales drahtlos Beltpack mit zwei individuell konfigurierbaren Kanälen; zwei große kombinierte Sprechtasten/ Lautstärkeregler; ausgehende und eingehende Rufe werden signalisiert; farbiges OLED Display; XLR-4 male Headset Stecker; RJ-45 Port für Firmware Updates: RB-2300 Batterienpack zum Betrieb benötigt: stabiles Gehäuse mit | | | | | | |
| 3 | 9 | Riedel | RB-2300 Akku | | 150,00 € | 1.350,00 € |
| Wiederaufladbare Lithium Ion Batterie für WB-2 wireless Beltpack; 7,2V/2300Ah; eine voll geladene RB-2300 Batterie erlaubt bis zu 8 Stunden Betrieb des WB-2 | | | | | | |
| 4 | 4 | Riedel | BC-1000 | | 180,00 € | 720,00 € |
| Einzelladegerät für RB-2300; Tischversion; externes Universalnetzteil von Drittanbieter inklusive | | | | | | |
| 5 | 5 | Riedel | CA-6 | OVP | 1.600,00 € | 8.000,00 € |
| Lokaler zellularer Acces Point für bis zu 12 DECT Clients; Cell Controller Link über Ethernet Netzwerke; PoE Klasse 2 speist die Antennen ((IEE802.3af)) | | | | | | |
| 6 | 1 | Riedel | CD2 | | 805,00 € | 805,00 € |
| Die CD2 ist eine voll digitale 2 Kanal Tischsprechstelle für Performer Partyline Systeme mit allen bekannten Funktionen von analogen Partyline Systemen. Der Einsatz von DSP's ermöglicht Broadcast Audio Qualität sowie perfekte Sideton Unterdrückung. Headset Anschluss XLR 4 Pol Male. Die Spannungsversorgung erfolgt über die Partyline, oder durch ein externes Netzteil. Verschiedene Schwanenhalsmicros können als Zubehör gesondert bestellt werden. | | | | | | |
| 7 | 3 | Riedel | C3 Beltpack | | 455,00 € | 1.365,00 € |
| Das C3 ist ein ergonomisch designtes, voll digitales 2 Kanal Beltpack für Artist Matrix Systeme mit allen bekannten Funktionen von analogen Party Line Systemen, inklusive Daisy-Chain Möglichkeit. Der Einsatz von DSP's ermöglicht Broadcast Audio Qualität sowie perfekte Sideton Unterdrückung. Speisung über C44 Matrix Interface oder CR2 / CR4. Anschluss an die Partyline über XLR 3 Pol Steckverbinder (AES/EBU Standard). Headset Anschluss XLR 4 Pol Male. | | | | | | |
|  | | | | | | |

Verkaufsliste Riedel stand 21.05.2015

Seite 3 von 3

| Pos. | Anzahl | Hersteller | Bezeichnung | Bemerkung | Neupreis UVP/Netto | Gesamt |
|------|--------|------------|-------------|---|-----------------------|------------|
| 8 | 1 | RIEDEL | C 22 | OVP | 620,00 € | 620,00 € |
| | | | | Performer C22 setzt den AES Datenstrom in das Riedel DPL Format um. Jedes Gerät hat 2 DPL Downlink Anschlüsse sowie 2 AES Anschlüsse. Ein AES Anschluss schaltet automatisch zwischen Coax und Cat5 Betriebsart um. Durch Konfiguration über DIP Schalter lassen sich die beiden Downlinks zu einer Partyline zusammenschalten. Das zum Betrieb notwendige externe Netzgerät (C31/PSU Art. Nr. 1490001 ist im Lieferumfang NICHT enthalten. | | |
| 9 | 1 | RIEDEL | IF-2104 | | 1.670,00 € | 1.670,00 € |
| | | | | trafosymmetrische XLR Ein- und Ausgänge pro Vierdraht; Gabelschaltung mit automatischem Abgleich; S-Call Detektion mit Relais pro Kanal; kompatibel zu ASL, ClearCom und RTS/Telex; eingebautes Netzgerät; 19"/1HE; liefert KEINE Spannung an die Partyline. | | |
| 10 | 1 | RIEDEL | C31 | OVP | 315,00 € | 315,00 € |
| | | | | Das C31 kann ein digitales Partyline- Eingangssignal, XLR 3 Pol Steckverbinder, auf drei Ausgangssignale, XLR 3 Pol Steckverbinder, splitten. Die Stromversorgung erfolgt über ein C44, CR2, CR4 oder über ein extern angeschlossenes Netzteil (C31/PSU). | | |
| 11 | 1 | RIEDEL | C44 | | 2.360,00 € | 2.360,00 € |
| | | | | Das C44 ist ein 4 Port Zwei-Kanal Interface/Powersupply in 19" 1 HE für 4 getrennte Partylines. Pro Line können bis zu 16 Beltpacks betrieben werden. Maximal können insgesamt 38 digitale Beltpack C3 mit Spannung versorgt werden. Das C44 unterstützt die automatische Umschaltung zwischen 60 Ohm / 110 Ohm Kabel. Das Powersupply ist an jeder Partyline getrennt gegen Kurzschluss gesichert. Der Anschluss an eine Artist-Matrix erfolgt über jeweils eine CAT5 AES-Schnittstelle pro Partyline. 8 analoge 4-Draht Schnittstellen ermöglichen die Anbindung jedes Kanals an andere Matrix- oder Nichtmatrixsysteme. Der Anschluss der C3 Beltpacks erfolgt an der Frontseite über XLR 3 Pol Steckverbinder. ACHTUNG: "alte Version" ohne USB Schnittstelle! | | |