



WMS 400: High Speed Mehrkanal zum Bestpreis

- **Automatisches Frequenz-Setup in kürzester Zeit mittels Frequenzscanner und Frequenzdatenbank**
- **Automatische Übertragung der Frequenz an den Sender mittels Infrarot**
- **In weniger als 1 Minute betriebsbereit**



WMS 400

Das große Plus von AKG Wireless Systemen ist die Tatsache, dass ihr Klang so gut ist wie der Klang kabelgebundener Mikrofone. – Bestätigt in zahlreichen Tests und User-Reports.

Das einzige Handicap aller Wireless Anlagen – egal welcher Hersteller - sind immer noch Setup und Handling, die gegenüber dem einfachen „Plug’n Play“ kabelgebundener Mikrofone wesentlich aufwändiger ist bzw. auch noch durch die dramatische Situation der Frequenzverfügbarkeit zusätzlich erschwert wird. Bei Mehrkanalanlagen kann das Auffinden freier Frequenzen mehrere Stunden an Arbeitszeit blockieren.

Bedienbarkeit:

Die Zielsetzung der Entwicklung von WMS 400 war daher primär, ein Drahtlossystem zu entwickeln, das ebenso einfach zu bedienen ist wie ein drahtgebundenes System.

Diese Zielsetzung wurde in allen Punkten erreicht. Das WMS 400 bietet:

- Automatisches Frequenz-Setup in kürzester Zeit mittels Frequenzscanner und Frequenzdatenbank
- Automatische Übertragung der Frequenz an den Sender mittels Infrarot
- Sender und Empfänger sind in weniger als einer Minute betriebsbereit

Zusatzeinstellungen:

Auch die übrigen erforderlichen Einstellungen, wie Antennenpositionierung und Systemoptimierung, sind normalerweise zeitaufwändig. Mit dem WMS 400 löst AKG auch dieses Problem:

- Im Rehearsal Mode wird die System Performance analysiert und mögliche Probleme vor der Aufführung aufgezeigt

Statusanzeige:

Während des Betriebes muss ein schneller und verlässlicher Statusüberblick gewährleistet werden:

- Das LCD Display präsentiert übersichtlich alle wichtigen Informationen auf einen Blick
- Die Hintergrundbeleuchtung des Displays wechselt von Grün auf Rot, sobald sich einer der Parameter verändert. Somit ist sofort eine Alarmanzeige auch aus größerer Entfernung eindeutig erkennbar

Kostenfaktor Batterien:

Normalerweise birgt der Batteriebetrieb einen nicht zu unterschätzenden Kostenfaktor in sich. AKG setzte sich daher das ehrgeizige Ziel, diesen Kostenfaktor zu halbieren. Auch das ist mit dem WMS 400 gelungen:

- Hohe Sendeleistung (50 mW) jedoch mit einer einzigen Batterie mindestens 6 Std. oder mit Akku bis zu 8 Std.
- AKG halbiert damit die Betriebskosten gegenüber vergleichbaren Systemen
- Restspielzeitanzeige am Sender exakt, Low Battery Status wird an Empfänger übertragen und auch dort angezeigt, so dass der Anwender selbst einen Überblick über den Status bekommt.
- Daher: Bestpreis auch hinsichtlich Betrieb!

Kompatibilität:

Das WMS 400 ist mit dem Spitzensystem WMS 4000 kompatibel. Antennensplitter, eine Auswahl hochwertiger externer Antennen und Power Supply Unit aus dem WMS 4000 Programm sind mit WMS 400 kombinierbar.

Somit ist die Realisierung von Großsystemen zu einem außerordentlich günstigen Preis möglich geworden.

Damit ist der Einsatzbereich praktisch unbeschränkt, da teure Technologie mit allen Features und Zusatzgeräten nun auch für leicht erschwinglich ist.

Ein weiter Totalkomfort:

Das WMS 400 bietet die kleinsten Sender gegenüber allen vergleichbaren Systemen. Noch nie war das Arbeiten mit Drahtlosmikrofonen bequemer und dezenter.

Fazit:

Noch nie war eine hochqualitative und leistungsfähige Mehrkanal Anlage dieser Klasse kostengünstiger zu erwerben und zu betreiben. Zudem ist sie schneller und einfacher zu handhaben und auch innovativer!