

EV Electro-Voice



R300

Drahtloses Mikrofon System

Professionelle Performance und Zuverlässigkeit

ClearScan™ für den saubersten Kanal mit einem einzigen Knopfdruck

EZsync™ Infrarot Übertrager für einfache und schnelle Inbetriebnahme

Wireless? **Wiremore.**

Mit dem neuen R300 von Electro-Voice bekommen sie mehr Drahtlos System für ihr Geld. Ausgestattet mit einer ganzen Reihe von weltweit tourneerprobten Technologien, bringt das R300 State-Of-The-Art EV Drahtlos Technik auf einen unerwarteten Preispunkt – mehr professionelle Performance für weniger Geld.





Einzigartige Features wie ClearScan™ auf Knopfdruck und EZsync™ machen das R300 schneller und einfacher in Inbetriebnahme und Handhabung als alle anderen Systeme in dieser Preisklasse. Der rackeinbaufähige Empfänger mit Metallgehäuse und abnehmbaren Antennen, sowie die robusten Metall-Taschensender und Funkmikrofone sind in einer Ausführung und Qualität die sonst nur bei hochwertigsten, professionellen Produkten zu finden ist.

Diese Kombination aus hohem Gegenwert, professioneller Ausführung und roadtauglicher Robustheit machen das R300 zu einer ausgezeichneten Wahl für eine weite Reihe von Anwendungsmöglichkeiten: von der Gesangs- und Instrumentenübertragung bei Live-Konzerten bis hin zu professionellen Präsentationen.

Key Features:

- ClearScan™ – findet auf Knopfdruck den saubersten Kanal im Frequenzspektrum
- EZsync™ – Infrarot Übertragung des Kanals von Empfänger zum Sender für eine leichte und fehlerfreie Inbetriebnahme
- PL22 Dynamisches Mikrofon mit Nierencharakteristik für eine transparente, klare Stimmwiedergabe in jeder Anwendung
- Robuster Metall-Taschensender mit beleuchtetem LCD Display und Batteriezustandsanzeige
- Taschensender mit TA4 Buchse – kompatibel mit allen Electro-Voice Lavalier- und Kopfbügelmikrofonen für einfaches Wechseln
- 14-Stunden Betriebsdauer mit zwei AA Alkaline Batterien
- 32 Kanal Presets mit kompatiblen Gruppen von 8 Kanälen zur gleichzeitigen Verwendung
- Abnehmbare 1/2 Antennen am Empfänger mit TNC Anschluss zur Verwendung mit dem APD4+ Antennen Verteiler
- Empfänger mit Metallgehäuse und optionalen Rackeinbauwinkeln für frontseitig montierte Antennen



R300 in Verwendung mit dem optionalen ULM18 Lavaliermikrofon (links) und dem HM3 Kopfbügelmikrofon (unten).



R300 Empfänger

Mit seinem eleganten, schlanken Design und seiner robusten Konstruktion, ist der R300 Empfänger gleichermaßen als Tischgerät oder auch im 19-Zoll Einbauschrank zu verwenden. Seine einfachen Bedienelemente und das gut abzulesende Display erlauben eine ultimativ benutzerfreundliche Bedienung. Zum professionellen Einbau sind Rackeinbausätze und Antennenkabel für die Frontmontage erhältlich. Für Anwendungen mit bis zu vier Empfängern in einem Rack bietet der APD4+ die Antennensignalverteilung und Spannungsversorgung.



BP-300 Taschensender

Der BP-300 ist ein robuster, kompakter und einfach zu handhabender Taschensender in Ganzmetall Ausführung. Mit zwei AA Batterien hat er eine Betriebsdauer von 14 Stunden. Der BP-300 ist damit einer der wirtschaftlichsten Taschensender für den täglichen Betrieb. Der Mute-Schalter erhält die Funkverbindung aufrecht und schaltet nur das Audio Signal stumm, damit wird der Kanal gehalten und vermieden dass Störgeräusche im Audio Systeme auftreten. Der TA4 Anschluss erlaubt die Verwendung aller EV Lavalier- oder Kopfbügelmikrofone.



HT-300 Funkmikrofon

Das HT-300 Funkmikrofon mit Metallgehäuse ist gebaut, um den Strapazen des täglichen Gebrauchs zu widerstehen und dabei angenehm in der Hand zu liegen. Die dynamische PL22 Mikrophonkapsel bietet die perfekte Allround-Lösung für Sprache und Gesang. Die Nierencharakteristik des PL22 unterdrückt Umgebungsgeräusche und Rückkopplungen, während es dem erfahrenen Sänger erlaubt mit dem Mikrofon "zu arbeiten".



ClearScan™

Electro-Voice führendes Clear Scan™ System hat sich tausendfach bei hochkarätigen Konzerten und Installationen weltweit bewährt. ClearScan™ durchsucht die voreingestellten 32 Kanäle des R300 nach dem jeweils saubersten Kanal im Frequenzspektrum – alles mit nur einem Knopfdruck. In einer immer komplexeren Funkfrequenzwelt gibt ihnen ClearScan™ die Gewissheit, sorgenfrei drahtlos zu arbeiten; mit einem störungsfreien Betrieb und der längsten Reichweite.

EZsync™

Der Abgleich der Frequenzen von R300 Sender und Empfänger ist genauso einfach wie ein Knopfdruck. EZsync™ arbeitet mit Infrarot Technologie, um den Sender auf die richtige Frequenz einzustellen und bestätigt die Verbindung automatisch. Fehlerfreies Arbeiten mit Drahtlossystemen war noch nie einfacher.