

Digi-Wave™ Serie:

DLT 300: Digitaler Transceiver DLR 360: Digitaler Empfänger

Besucherführungen
Simultanübersetzungen
Tragbares Konferenzsystem
Drahtloses Interkom
Teamschulungen
Hörunterstützung
Individuelles Hören
Tragbare Diskussionsanlage
Tragbares Präsentationssystem



DLT 300 Transceiver

Der DLT 300 Transceiver ist voll-duplexfähig. Er unterstützt bis zu viel gleichzeitige Sprecher im Zwei-Wege-Modus und bis zu sechs gleichzeitige Sprecher im Interkom-Modus. Kompakt, leicht und einfach in Betrieb zu nehmen und zu bedienen.

Die Möglichkeit, ihn im Ein- oder Zwei-Wege-Modus zu bedienen, eröffnet eine vielseitige Nutzung. Mit einem Knopfdruck erhalten Nutzer Zugang zur Zwei-Wege-Kommunikation für sofortige Interaktion oder Fragen&Anworten.



DIR 360 Empfänger

Der bequem aufladbare DLR 360
Empfänger ist für reine Höranwendungen ausgestattet. Er ist sehr einfach in Betrieb zu nehmen und zu bedienen. Der Empfänger bietet eine automatische Auswahl des Betriebsmodus und automatisches Abschalten. Er empfängt bis zu zwei gleichzeitige Sprecher. Ein großes LCD Display informiert über den Kanal, die Lautstärke, den Batteriestatus und die RF-Signalstärke. DLR 360 kann mit Ohrhörern, Kopfhörern, Neckloop oder über den eingebauten Lautsprecher genutzt werden.



Digi-Wave™ Serie: DLT 300: Digitaler Transceiver

Abmessung ((BxHxT)103,3 mm x 61,8 mm x 11,3 mm

Gewicht......82 g inkl. Batterie

FarbeSchwarz/silber (Front/Rückseite)

GehäusematerialSchwarzes ABS-Plastik

Batterietyp.....Lithium-Polymer-Akku mit Smartcharge-Technologie, 2000 mAH

Batteriebetriebszeit.....bis zu 14 Stunden pro Aufladen;

Stromverbrauch: von 39 mA im Ruhezustand bis zu 94 mA mit 1 Kanal Tx und 3 Kanälen Rx)

EnergieparmodusStandby-Betrieb nach 5 Minuten ohne Hochfrequenzsignal eines kompatiblen Gerätes

Ladezeit5 h; TFP 045 mit Kabel und internationalen Adaptern

Optionale LadegeräteLadeschalen mit 2 (CHG 102) oder 12 Ladebuchten (CHG1012), TFP 045

Gleichzeitige Kanäle /bis zu 15 Kanäle gleichzeitig (0-14) (Dolmetschermodus),

Gruppen / Redner bis zu 4 Gruppen gleichzeitig (2-Wege-Modus),

bis zu 4 gleichzeitige Redner pro Gruppe (2-Wege-Modus),

bis zu 6 gleichzeitige Redner pro Gruppe (2-Wege-Interkom-Modus)

Betriebsfrequenz......2,4 GHz (ISM Band); 2402 - 2476 MHz FHSS

Audio Frequenzgang (-3dB) Konferenzmodus, Dolmetschermodus: 140 - 11,5 kHz

Interkom-Modus: 140 - 7,6 kHz

Störabstand74 dB (A-gewichtet, maximaler Output)

THD0,33 %

Mikrofon-Eingang.....integriertes Mikrofon (inaktiviert, wenn der Mikrofon-Klinkenstecker belegt ist) und 3,5 mm Mikrofon-

Klinkenstecker mit Elektret-Mikrofon Ruhestrom; Verstärkung bis 63 dB

Kopfhörer-Ausgang......3,5 mm Kopfhörer-Klinkenstecker, 33 Ohm Last

Audio-Ausgangmax. SSPL 90: 111,8 dB (EAR 013), 116,8 dB (EAR 041)

interner Lautsprecher (inaktiviert, wenn der Klinkenstecker benutzt wird) < 20 mW bei 10 % THD /

RL=33 Ohm

Reichweitebis zu 60 m im Freien und bis zu 90 m in Räumen (abhängig von den Umgebungsbedingungen)

ModulationFSK (Frequenzumtastung)

Hochfrequenz-Ausgang14 dBm typisch

SteuerungFront: Tasten für Pegel +/-, Auswahl der Gruppe, Zugang zum Menü, Timer, Uhrzeit, MIC an/aus,

An/Aus, Entzerrer, Zugriffssperre, Sicherheitszugriff, Reset-Taste (Rückseite)

Mithörton.....-12 dB unter Pegel, Tonvariation (ST:0 =Aus, ST:1 =-6 dB, ST:2 =-12 dB)

Display (Anzeige).....LCD (Gruppe, Kanal, Pegel, Batterie-Ladezustand, Modus, Zahl der Leute mit aktivierter Sprechtaste)

LEDs(Ladestatus) Rote LED um die Sprechtaste, wenn sie aktiviert ist

Docking-Anschluss30-pin Anschluss zum Laden und für Audio Eingang/Ausgang

Kompatibler Empfänger......DLR 360

ZertifikateFCC, Industry Canada, CE, RoHS, WEEE, RCM



Digi-Wave™ Serie: DLR 360: Digitaler Empfänger

Abmessung (BxHxT).....60 mm x 90 mm x 16 mm

Gewicht......47 g ohne Batterien

GehäusematerialSchwarzes ABS-Plastik

Batterietyp......2x AA Alkaline oder NiMH

BatteriebetriebszeitEinweg AAA Alkaline (BAT 010-2): bis zu 24 h;

Wieder aufladbare NiMH (BAT 022-2): bis zu 18 h

EnergieparmodusStandby-Betrieb nach 5 Minuten ohne Hochfrequenzsignal eines kompatiblen Gerätes

Ladezeit5 h; TFP 045 mit Kabel und internationalen Adaptern

Optionale LadegeräteLadeschalen mit 2 (CHG 102) oder 12 Ladebuchten (CHG1012), TFP 045

Kanäle.....bis zu 15 Kanäle gleichzeitig (Ein-Wege-Modus)

Betriebsfrequenz 2,4 GHz (ISM Band)

Audio Frequenzgang (-3dB) Konferenzmodus, Dolmetschermodus: 140 - 11,5 kHz

Interkom-Modus: 140 - 7,6 kHz

Störabstand65 dB (A-gewichtet)

THD0,1 %

Antenneintegriert

Kopfhörer-Ausgang............3,5 mm Kopfhörer-Klinkenstecker mit Mono-Ausgang für Kopfhörer, Ohrhörer oder Neckloop,

maximal 27 mW bei 33 Ohm Mono;

interner Lautsprecher (inaktiviert, wenn der Klinkenstecker genutzt wird)

ModulationFSK (Frequenzumtastung)

SteuerungAn/Aus, Pegel +/-, Kanal +/-, Setup, Batterietyp

Display (Anzeige).....LCD (Batterie-Ladezustand, Signalstärke, Gruppe/Kanal)

LEDsRote LED: blinkt während des Ladevorgangs

Grüne LED: zeigt an, wenn das Gerät geladen ist

Docking-Anschluss30-pin Anschluss zum Laden und für Audio Ausgang

Temperaturbereich......0 - 50 Grad Celsius

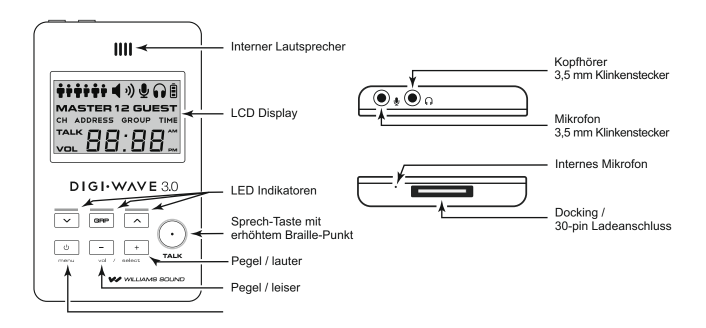
Kompatibler ÜbertragerDLT 300

ZubehörSilikonhülle, Halsband, Trageschalufe

ZertifikateFCC, Industry Canada, CE, RoHS, WEEE, RCM

Digi-Wave™ Serie: Digitaler Transceiver und Empfänger

DLT 300 Digitaler Transceiver



DLR 360 Digitaler Empfänger

