

Verfügbar ab Q3 2025

# JPL Scout 3100

Drahtloses DECT Push-To-Talk Headsetsystem

Designed for Critical Communications



Designed and Manufactured in South Korea



Headset:  
PLX kompatibeler QD

## JPL Scout 3100

Das JPL Scout 3100 ist ein schnurloses DECT-Push-to-Talk-Headsetsystem, das sich ideal für den Einsatz bei sicherheitskritischen Missionen eignet, wie z. B. im Bereich der öffentlichen Sicherheit, der Flugsicherung, Leitstellen der Rettung und Feuerwehr, Trainings, usw.

### Überblick

Features	
	Modernes, robustes Design aus gehärtetem Kunststoff für Einsätze unter erschwerten Umgebungsbedingungen
	Zwei Ladeschächte, für PTT-Mobleinheit und Ersatzakku
	Push-to-Talk-Schalter mit schaltbaren Permanentbetrieb
	Gürtelclip für Trageweise Links oder Rechts
	Praktisch positioniertes Daumenrad für die Lautstärkeregelung
	Sendelautstärkereglern an der Basisstation
	Optische LED-Anzeige am Mobilteil für inaktives/aktives Mikrofon
	Optische LED-Anzeige für Power On/Off, Headset-Pairing und PTT
	DECT-Sicherheitsstufe C, Verschlüsselung: FIPS-140-2
	Duale PC/Analog-Anschlussmöglichkeiten
	Reichweite: 150m auf Sichtverbindung
	Akku: 370mAh
	Sprechzeit: Wideband 8 Stunden und Narrowband 10 Stunden
	Ersatzakku für for 24/7 Betrieb
	Ladezeit: 4 Stunden

### Spezifikation

Verbindung Headset:	PLX compatible QD
Technologie:	DECT, 1.88GHz (EU & Rest der Welt), 1.9GHz (Nordamerika)
Basisverbindung:	analog über RJ12 Standard
Console Interface	USB, P1-7
Zertifikate:	UKCA, CE, FCC, RoHS
Ursprung:	Südkorea - TAA compliant
Garantie:	24 Monate
Distribution MOQ:	16 Stk pro Karton
EAN	TBA
SKU:	575-406-3100

Verfügbar ab Q3 2025

# JPL Scout 3100

Drahtloses DECT Push-To-Talk Headsetsystem

## Lieferumfang

Equipment	1 x Scout 3100 Basisstation
	1 x Scout 3100 Mobilteil mit Poly-QD-Stecker
	2 x Akkus (für Mobilteil und als Ersatz für 24/7-Einsatz)
Buchsen	1 x USB-C Stromversorgung
	1 x USB-C Data-In und Versorgung
	1 x RJ12 Analog z.B. für PJ-7 Kabelverbindung
	1 x RJ12 Analog z.B. für Trainingszwecke
Kabel	1 x PJ-7 Stecker auf RJ12
	2 x USB-C auf USB-C/A
	1 x Multistecker für Stromvers. mit USB-C port



2-Balken-LED-Anzeige  
Batterieladestand



3-Balken-LED-Anzeige für  
den Batterieladestand



Dual-Konnektivität  
MODUS-Taste für  
Auswahl: USB/RJ/PJ-7



Power ON/OFF Anzeige

PC-Audioanzeige

Audio Anzeige

Headset-Kopplungs-  
Anzeige

Push-To-Talk Anzeige  
AKTIV / INAKTIV

MUTE-Taste für Stummschaltung  
des Mikrofons