

AirLink 2085

Sistema de comunicação
sem fio para rampa



ATC - Gerenciamento de Tráfego Aéreo

VISÃO GERAL

Estação de Usuário



Estação de Aeronave



Conecte seu próprio
fone de ouvido de aviação

Totalmente Integrado



Sem fio



- Áudio - Banda larga Full Duplex
- Anúncio vocal
- Até 20 horas de duração da bateria/tempo de carga <120min
- Adequado a qualquer aeronave civil (Airbus, Boeing, Embraer...)

- Frequência: 1791 a 1928 Mhz (de acordo com a regulamentação local)
- Alcance de até 300 metros
- Bateria de lítio removível ou pilhas recarregáveis



AirLink 2085

Sistema de comunicação sem fio para rampa



ATC - Gerenciamento de Tráfego Aéreo

DADOS TÉCNICOS

Totalmente configurável por USB

- Idioma de áudio
- Anúncio vocal específico
- Atualização de software
- Acesso aos registros de manutenção
- PTT (Push to talk)



Opcionais

- Entrada auxiliar (exemplo: rádio)
- Conexão Bluetooth (exemplo: celular)
- Isolamento da cabine (exemplo: treinamento)
- VOX (ativação do microfone por voz)
- Personalize com seu próprio logotipo



Até 4 usuários em full duplex



Fonte de alimentação versátil

	Bateria	Pilha Alcalina ou Ni-Mh (recarregável)
	Até 20 horas	Até 10 horas
	Até 20 horas	Até 10 horas
	Até 6 horas	Até 15 horas

Teste realizado com:

- VARTA Ni-Mh (recarregável):
05703x3 para beltpack/56756x2 para fone de ouvido
- VARTA (descartável):
04903x3 para beltpack/04906x2 para fone de ouvido