

Posicionador com Controle Remoto para Link de Microondas - Topo de Mastro

O AccuPoint da Will-Burt é um posicionador de antena de alta performance para topo de mastro. De fácil manutenção e operação segura, o AP-100 pode operar com cargas de até 45kg.



AP-100

- Vida útil de mais de 7300 ciclos de operação
- Modelos para cargas de até 45kg
- Operação contínua de até 30min com carga máxima
- Velocidade de ajuste de azimute (pan): 0,25º/s a 8º/s
- Rotação horizontal (azimute): 450º
- Torque do ajuste de azimute: 47Nm
- Velocidade de ajuste de elevação (tilt): 0,1º/s a 3º/s
- Range de ajuste de elevação: 180º
- Torque do ajuste de elevação: 136Nm (AP-100) e 17Nm (AP-25)
- 4 LEDs de indicação de operação
- Base facilmente removível, com cabo de segurança

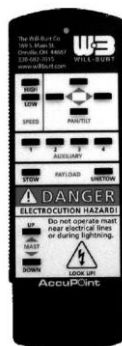


Posicionadores AP-100 para cargas de até 45kg

Tensão de controle	24Vdc
Sem sensor de posição: Código Will-Burt/RF COM	753200000/42975
Com sensor de posição: Código Will-Burt/RF COM	753220000/42976



Controlador AccuPoint



Opcional: Controle remoto infravermelho com comandos do posicionador e do mastro.

Conjunto	4208801/42999
Controle remoto sobressalente	4208901/43000

Controladores

	Base	Base Plus	Enhanced	Premium
Modelo				
Tensões	Alimentação: 90 - 125 Vac / Comando: 24Vdc			
Comandos	liga/desliga, velocidade alta/baixa, 4 botões direcionais			
Temperatura de operação	0-49°C			
Instalação	Rack, 1RU			
Controle remoto com fio	•	•	•	•
Comandos "recolher/posicionar" (stow/unstow)		•	•	•
Controle sem fio (infravermelho) opcional com comando do mastro		•	•	•
Interface RS232, operação via programa Windows			•	•
LCD com informação de azimute/elevação relativas, nome da configuração, azimute do destino, ação desejada, ação em execução			•	•
Memória de 10 configurações com nome e azimute/elevação relativos			•	-
Posicionamento automático da antena baseado em GPS				•
Informação do horário do GPS no LCD				•
Ajuste fino do posicionamento para compensar inclinação do mastro				•
Informação de posição do GPS				•
Informação de distância do link, ou de qualquer coordenada de GPS				•
Memória para 40 nomes de pontos de link com coordenadas				•
Código	42977	42978	42979	42980

Nota: As funcionalidades dos controladores Base Plus, Enhanced e Premium requerem posicionadores com sensores de posição.