

Einlesen

1 TP 11 HL 11362
 2 TP 10 VL 11347
 3 TP 19 HL 11494
 4 TP 25 HL 11582
 5 TP 51 HL 10744
 6 TP 104 VH 12480

Port 1

Originalfrequenz ▼

11362

☒ High-Band

☐ Low-Band

Pegelanpassung + ▼

Senden

Ausgangsfrequenz

1904 MHz (12504 MHz)

Port 2

Originalfrequenz ▼

11347

☒ High-Band

☐ Low-Band

Pegelanpassung + ▼

Senden

Ausgangsfrequenz

1988 MHz (12588 MHz)

Port 3

Originalfrequenz ▼

11494

☒ High-Band

☐ Low-Band

Pegelanpassung + ▼

Senden

Ausgangsfrequenz

2036 MHz (12636 MHz)

Port 4

Originalfrequenz ▼

11582

☒ High-Band

☐ Low-Band

Pegelanpassung + ▼

Senden

Ausgangsfrequenz

2084 MHz (12684 MHz)

Port 5

Originalfrequenz ▼

10744

☒ High-Band

☐ Low-Band

Pegelanpassung + ▼

Senden

Ausgangsfrequenz

2132 MHz (12732 MHz)

Port 6

Originalfrequenz ▼

12480

☒ High-Band

☐ Low-Band

Pegelanpassung + ▼

Senden

Ausgangsfrequenz

1944 MHz (12544 MHz)