

## Inhaltsverzeichnis

---

## Teststellungen OE5

---

### Inhaltsverzeichnis

1 OE5XBL .....	3
2 OE5XBR-1 .....	5
3 OE5XBR-2 .....	5
4 OE5XBR-3 .....	5
5 OE5XLL-1 .....	5

## OE5XBL

---

OE5XBL ist auf 2404MHz in horizontaler Polarisation QRV. In

# **HAMNET**

## **Zugangsdokumentation Bullet M2-HP**

Datum: 16. Oktober 2011

wird die Konfiguration von einem Ubuqiti Bullet M2-HP für OE5XBL beschrieben.

## OE5XBR-1

Modul	Interface	Funktion	Mode
433AH - 1	Userzugang	2412 MHz	2.4GHz/5MHz
433AH - 2	Link zu OE5XLL	5740 MHz	5GHz/5MHz
433AH - 3	Link zu OE3	5xxx MHz	5GHz/5MHz

## OE5XBR-2

Modul	Interface	Funktion	Mode
411AH - 1	Link nach OE3	5xxx MHz	5GHz/5MHz

## OE5XBR-3

Modul	Interface	Funktion	Mode
411AH - 1	Userzugang süd-ost	2xxx MHz	2.4GHz/5MHz

## OE5XLL-1

Modul	Interface	Funktion	Mode
433AH - 1	Userzugang	2432 MHz	2.4GHz/5MHz
433AH - 2	Link zu OE5XBR	5740 MHz	5GHz/5MHz
433AH - 3	Test Link	5xxx MHz	5GHz/5MHz