

## Teststellungen OE5

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)  
[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 6. August 2016, 09:58 Uhr (**  
**Quelltext anzeigen)**  
 OE5RNL ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Aktuelle Version vom 6. August 2016, 10:**  
**00 Uhr (Quelltext anzeigen)**  
 OE5RNL ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 (→[OE5XBR-1](#))

(4 dazwischenliegende Versionen desselben Benutzers werden nicht angezeigt)

**Zeile 4:**

OE5XBL ist auf 2404MHz in horizontaler Polarisation QRV.

In [[Datei:Anleitung\_Bullet\_V0100.pdf| Dokumentation zum Zugang]] wird die Konfiguration von einem Ubuqiti Bullet M2-HP für OE5XBL beschrieben.

-	
-	=== OE5XBR-1 ===
-	{  class="wikitable"
-	! width="125px"   Modul
-	! width="125px"   Interface
-	! width="125px"   Funktion
-	! width="100px"   Mode
-	-
-	433AH - 1
-	Userzugang
-	2412 MHz
-	2.4GHz/5MHz
-	-
-	433AH - 2
-	Link zu OE5XLL
-	5740 MHz
-	5GHz/5MHz

**Zeile 4:**

OE5XBL ist auf 2404MHz in horizontaler Polarisation QRV.

In [[Datei:Anleitung\_Bullet\_V0100.pdf| Dokumentation zum Zugang]] wird die Konfiguration von einem Ubuqiti Bullet M2-HP für OE5XBL beschrieben.

```
- |-
- |433AH - 3
- |Link zu OE3
- |5xxx MHz
- |5GHz/5MHz
- |}
-
- ==== OE5XBR-2 ====
- {| class="wikitable"
- ! width="125px" | Modul
- ! width="125px" | Interface
- ! width="125px" | Funktion
- ! width="125px" | Mode
- |-
- |411AH - 1
- |Link nach OE3
- |5xxx MHz
- |5GHz/5MHz
- |-
- |}
-
- ==== OE5XBR-3 ====
- {| class="wikitable"
- ! width="125px" | Modul
- ! width="125px" | Interface
- ! width="125px" | Funktion
- ! width="125px" | Mode
- |-
- |411AH - 1
- |Userzugang süd-ost
```

---

-	2xxx MHz
-	2.4GHz/5MHz
-	-
-	}
-	
-	=== OE5XLL-1 ===
-	{  class="wikitable"
-	! width="125px"   Modul
-	! width="125px"   Interface
-	! width="125px"   Funktion
-	! width="125px"   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
-	}
-	
-	=== OE5XLL-2 ===
-	{  class="wikitable"

---

- 
- `! width="125px" | Modul`
  - `! width="125px" | Interface`
  - `! width="125px" | Funktion`
  - `! width="125px" | Mode`
  - `|-`
  - `|433AH - 1`
  - `|Link zu DB0WGS`
  - `|5xxx MHz`
  - `|5GHz/5MHz`
  - `|-`
  - `|433AH - 2`
  - `|Testzugang`
  - `|2xxx MHz`
  - `|2.4GHz/5MHz`
  - `|-`
  - `|433AH - 2`
  - `|Test Link`
  - `|5xxx MHz`
  - `|5GHz/5MHz`
  - `|}`
- 

**Aktuelle Version vom 6. August 2016, 10:00 Uhr**

---

**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.