

**Jan Skopový (hw.ddfu.org)**

hello@ddf.org

+420 731 533677

12.04.25 6:46:02

## RF ELEMENTS AH60-TP



Cena celkem:

**7 231 Kč**  
**(bez DPH: 5 976 Kč)**

Kód zboží:

NATRFE0020

Part No.:

AH60-TP

Záruka:

26 měs.

Stav:

Nové zboží

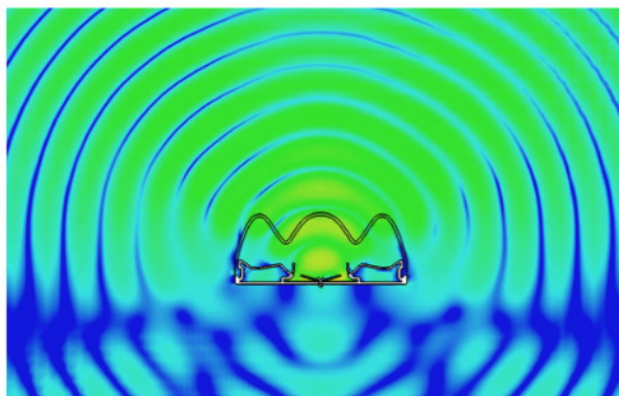
## Popis

### RF Elements AH60-TP

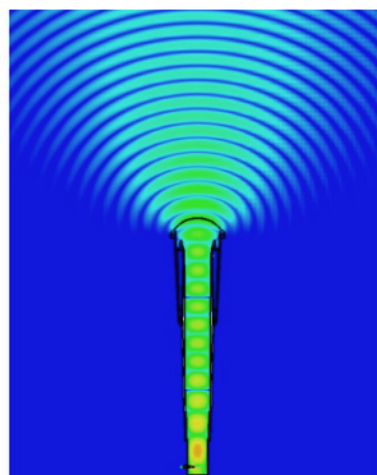
Asymetrická Horn TP anténa poskytuje **asymetrický tvar paprsku a unikátní konektor TwistPort (TP)**. Asymetrické antény TP Horn nabízí vynikající potlačení šumu, vyšší zisk, škálovatelnost sítě a vysokou propustnost.

### Unikátní vyzařování antény

Asymetrické Horn TP antény mají jedinečný tvar paprsku. Průřez paprsku je eliptický: široký v rovině azimutu a úzký v rovině elevace. To je užitečné pro nasazení, kdy asymetrický tvar paprsku přináší lepší pokrytí.



Competitor's Patch Array Sector



Asymmetrical Horn Antenna

### Vyšší zisk

Anténa poskytuje vyšší zisk ve srovnání se symetrickou Horn TP anténou při stejné azimut šířce paprsku. Asymetrická anténa pokrývá velmi široký frekvenční rozsah 5180 až 6000 MHz s vynikajícím VSWR výkonem.

### TwistPort konektor

Asymetrická sektorová anténa disponuje unikátním rychloupínacím TwistPort konektorem, která je prakticky bezztrátový (žádné koaxiální konektory či kabely). Připojení vysílače je geniálně jednoduché ("twist and lock" systém).



### Vzájemná kompatibilita napříč platformami

Široká škála TwistPort adaptérů umožňuje připojení nejpopulárnějších zařízení prodejců třetích stran, jako je například UBNT, Mimoso, MikroTik nebo Cambium Networks.

### Robustní a odolná

Asymetrická sektorová anténa má pevné hliníkové tělo, které je postavené tak, aby odolávalo i extrémním povětrnostním podmínkám.

### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Zisk:** 17 dBi

**Frekvence:** 5180 - 6000 MHz

**Vyzařovací úhel:**

Azimut (-3 dB): H 42° / V 42°

Elevace (-3 dB): H 17° / V 16°

Azimut (-6 dB): H 60° / V 60°

Elevace (-6 dB): H 25° / V 25°

**Konektor:** TwistPort

**Rozměry:** 457 x 334 x 317 mm

**Hmotnost:** 4,7 kg

---