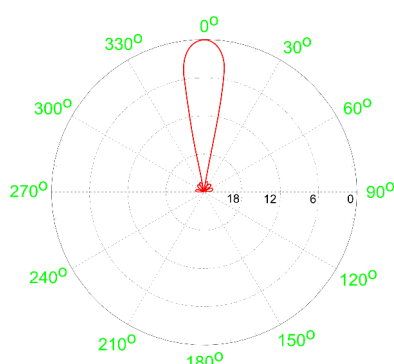
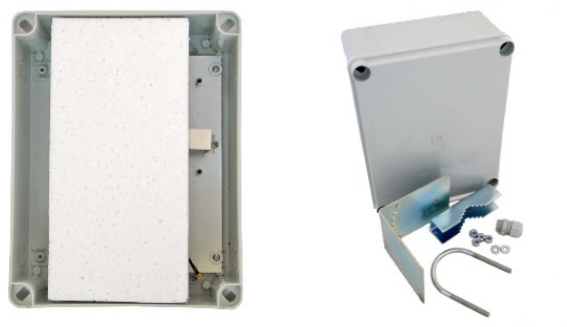


DW20BOX711an-1MMCX (volitelně 1UFL)

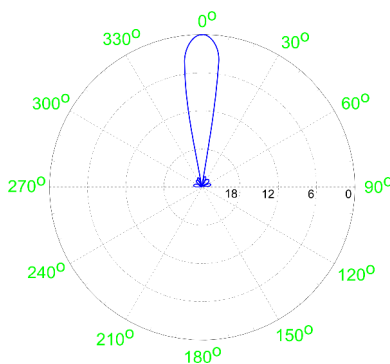
Venkovní klientské řešení - supervýkonný směrový anténní systém s duální polarizací (horizontální+vertikální) pro použití ve spojení s kartou MIKROTIK 711n disponující 1 vf konektorem nabízí **vynikající poměr cena/výkon**. Duálně polarizovaný (horizontální+vertikální) anténní systém má zisk 20 dBi, je robustní konstrukce a je integrální součástí klientského řešení DW20BOX. ČSV anténního systému v celém pásmu nepřesáhne hodnotu 1,5. Anténní systém je galvanicky spojen s kovovým třmenem a je-li třmen připevněn na uzemněný stožár, jsou všechny kovové součásti boxu galvanicky spojeny se zemí. Anténní systém je jednoduše výklopný což umožňuje, po odklopení víka BOXu a jeho fixaci na jeden bajonetový plastový šroub, spojený s boxem i víkem zároveň, přístup k elektronice uvnitř boxu, aniž by bylo nutno odpojovat koaxiální kabel od základní desky. Připravenost pro instalaci desky Mikrotik RB711 s jedním MMCX (volitelně UFL) konektorem (součástí balení jsou i distanční sloupky, upevňovací M3 šroubky včetně kabelové průchodky pro ethernetový kabel). **Speciální super nízkoutlumový semiflex koaxiální kabel od anténního systému** je zakončen zlaceným MMCX konektorem - volitelně zlaceným I-PEX konektorem (ekvivalent pouze stříbřených U.FL konektorů). Součástí balení je i anténní třmen s nastavitelnou elevací.

Technické parametry:

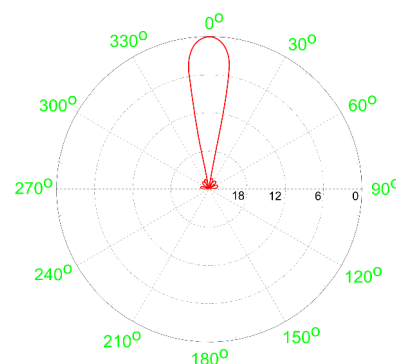
Zisk: 20 dBi
 Polarizace: Duální (H+V)
 Impedance: 50 Ohm
 Konektory: 1x MMCX (volitel.
 zlacený I-PEX ekv. UFL)
 Rozměry: 220x170x80 mm
 Horizontální vyzařování: 23° (E-rovina@-6dB)
 ČSV: 1,5 (max.)
 Vertikální vyzařování: 17° (V-rovina@-3dB)
 Pásmo: 5,470-5,725 GHz
 Zatížení (max): 3 W
 Hmotnost: 0,55 kg
 Kryt: ABS
 Izolace: IP55



Horizontál vyzařovací diagram
(H-polarizace)



Vertikální vyzařovací diagram
(stejně pro H i V polarizaci)



Horizontální vyzařovací diagram
(V-polarizace)