







|   |   |
|---|---|
| Panelová směrová anténa 13dBi + pigtail 5m + držák                                  | Cena 556,00 Kč bez DPH  |
|    | <p>Zisk: &gt;13dBi<br/> Vyzařovací úhel H/V: 37°/38°<br/> Polarizace: vertikální / horizontální<br/> Nominální impedance: 50 ohm<br/> Frekvenční rozsah: 2400 - 2500MHz<br/> Hodnoty VSWR: 1,5 max<br/> Předozadní poměr: &gt; 20dB<br/> Kryt antény: dielektrický radom s whiteUV rezistencí<br/> Rozměry: 19 x 19 x 4 cm<br/> Hmotnost: 0,3kg<br/> Výstup integrovaný 5m vř koax + R-SMA konektor<br/> Instalace: držák na stožár/konzoli s možnostmi nasazení v H i V polarizaci</p> |
| Panelová anténa 10dBi+držák pásmo 2,4 Ghz   | Cena 450,00 Kč bez DPH  |
|    | <p>ideální panelová anténa pro náročné uživatele<br/> vnitřní i venkovní použití<br/> klientská anténa<br/> spoje bod-bod<br/> sektorová anténa (pro vhodné vzdálenosti stačí 4ks na 360°)</p>  |
| Panelová anténa 14dBi (PAN14)   | Cena 778,00 Kč bez DPH  |
|  | <p>K upevnění slouží celkem 4 otvory se závitem M4, které jsou umístěny v zadní ploše. Anténa je uzavřena plastovým krytem (UV odolný materiál), celá je vodotěsně zatmelená a opatřena otvorem pro odvod kondenzátu.<br/> Polarizace: vertikální a horizontální<br/> konektor: N female</p>  |
| YAGI 17dBi směrová anténa konektor N male. 2,4                                      | Cena 1251,00 Kč bez DPH   |
|  | <p>typ: 2,4GHz směrové<br/> Frekvenční rozsah: 2,4 - 2,5<br/> Zisk: 17<br/> Vyzařovací úhel horizontální: 29<br/> Vyzařovací úhel vertikální: 27<br/> Polarizace: vertikální<br/> Nomin. impedance: 50<br/> Max. výst. výkon: 15<br/> konektor: N male<br/> Délka propojovacího kabelu: 30</p>  |

|   |   |
|---|---|
| WAVEANT 18 dB/2.4GHz směrová anténa - síto  | Cena 1332,00 Kč bez DPH   |
|    | <p>Precizně vyrobená 18 dBi parabolická anténa pro pásmo ISM 2,4 GHz. Balení obsahuje kruhový zářič (lineární polarizace) na silonovém a ocelovém nosníku a drátěné síto o rozměrech 60 x 48 cm. Délka zářiče je nastavitelná pomocí dvou zásuvných částí v rozmezí cca 28 - 39 cm. Správná vzdálenost osy konektoru od dodávaného síta je 305 mm. Síto je povrchově upraveno zinkováním nebo práškovým lakem. Součástí balení je i upevňovací sada pro stožár o průměru 15 - 60 mm.</p>  |
| Pacific Wireless PW-24  | Cena 1598,00 Kč bez DPH   |
|   | <p>Kvalitní směrová anténa se ziskem 24 dB. Výrobek z USA zhotovený z kvantitních materiálů a s garantovanou výrobní technologií. Vhodná pro použití v bezdrátových sítích v pásmech 2,4 GHz. Zakončení konektor N/male. Záruka 2 roky. Frekvenční rozsah: 2.4 - 2.5GHz. Zisk: 24dBi. Polarizace: vertikální a horizontální. Impedance: 50 Ohm. Vyzařovací úhel: 8° horizontálně, 8° vertikálně. Předozadní poměr: &gt;24dB. Max. přenosový výkon: 50W. Rozměry: lisovaný reflektor 107x61cm (dvoudílný, slitina hliníku), dipól 41cm (hliník), hmotnost 2 kg. Konektor: N-Male (60cm pigtail). Dodáváno včetně montážního držáku s naklápěním sklonu. Vhodné k montáži na stožáry průměru 2,5cm - 6,0cm.</p> |
| WAVEANT 14 dB/2.4GHz parabolická anténa   | Cena 1332,00 Kč bez DPH   |
|  | <p>edná se o velice kvalitní parabolickou anténu s plným reflektorem o průměru 30 cm. Anténa je dodávána včetně třmenu na stožár o průměru 10 - 50 mm. Třmen dovoluje směřovat anténu vertikálním i horizontálním směrem.</p> <p>Anténa je vyrobena z kvalitních ALMg slitin, je odolná proti povětrnostním vlivům a extrémním teplotám.</p> <p>Kmitočtové pásmo: 2400 - 2500 MHz<br/> Zisk: 14 dBi (+-1 dBi)<br/> Vyzařovací úhel: 25°<br/> SWR: &lt; 1,5<br/> Nominální impedance: 50 Ohm<br/> Polarizace: vertikální / horizontální<br/> Max. výkon 10W</p>  |

