

Ostona antyzakłóceńowa MikroTik

RouterBOARD
OmniTIK 5ac
RBOminiTikG-5HacD

Opis

Ostona antyzakłóceńowa do RouterBOARD OmniTIK 5 ac RBOminiTikG-5HacD oraz RouterBOARD OmniTIK 5 PoE ac RBOminiTikPG-5HacD.

Zadaniem ostony antyzakłóceńowej MikroTik RouterBOARD OmniTIK 5 ac RBOminiTikG-5HacD jest eliminowanie wszelkich zakłóceń pochodzących od innych urządzeń zamontowanych w pobliżu. Ponadto ostona obniża poziom szumów, zapewniając tym samym diametralne wyciszenie pasma radiowego.

Zadaniem ostony jest znacząca poprawa działania osłanianego urządzenia zmniejszając jego emisję na tył i boki urządzenia.

Zastosowanie osłon antyzakłóceńowych porządane jest zarówno na stacjach bazowych jak i klienckich w szczególności w miejscach, gdzie zamontowanych jest dużo urządzeń, które mogą wzajemnie zakłócać swoje działanie.

Ostona wykonana jest z aluminium co decyduje o jej odporności na korozję i niewielkiej wadze.

Dzięki zastosowaniu technologii obrabiarek CNC, ostona wykonana jest z idealną dokładnością i powtarzalnością każdego egzemplarza.

Malowanie proszkowe w kolorze jasnoszarym idealnie komponuje ostonę z chronionym urządzeniem.

Urządzenie RouterBOARD OmniTIK 5 ac RBOminiTikG-5HacD nie jest częścią ostony.
Wzór przemysłowy zastrzeżony: 005654944-0001



Specyfikacja techniczna

Kompatybilność:	MikroTik RouterBOARD OmniTIK 5 PoE ac RBOminiTikPG-5HacD MikroTik RouterBOARD OmniTIK 5 ac RBOminiTikG-5HacD
Głębokość:	Góra: 45mm Dół: 25mm
Szerokość:	Góra: 168mm Dół: 134mm
Wysokość:	378mm
Waga:	0,3 kg
Kolor:	szary
Materiał:	aluminium
Gwarancja:	24 miesiące