

Ceník přepět'ových ochran BrOK[®] pro rok 2020

Uvedené ceny jsou pro koncové zákazníky v Kč (CZK) bez 21% DPH.
Množstevní slevy jsou uvedeny v „Obchodních podmínkách“.

Koaxiální přepět'ové ochrany pásmové:

Pro ochranu přijímačů v pásmu 107-144 MHz (letecké pohyblivé služby) s připojením konektory N/F-F

PKO-N-lambda-120M-BCD/F-F **650**

Pro ochranu přijímačů v pásmu 470 MHz s připojením konektory N/F-F

PKO-N-lambda-470 MHz-BCD/F-F **600**

Pro ochranu přijímačů v pásmu 900 MHz s připojením konektory N/F-F

PKOpt-N-lambda-0,9G-BCD/F-F **990**

Pro ochranu přijímačů v pásmu 900 MHz s připojením konektory N/F-M

PKOpt-N-lambda-0,9G-BCD/F-M **1090**

Pro ochranu WiFi přijímačů v pásmu 5,4/5,8 GHz s připojením konektory N/F-M

PKOpt-N-lambda-5,4/5,8G-BCD/F-M **890**

Pro ochranu WiFi přijímačů v pásmu 5,4/5,8 GHz s připojením konektory N/F-F

PKOpt-N-lambda-5,4/5,8G-BCD/F-F **680**

Vysvětlivky:

Pásmové ochrany typu PKO jsou osazeny zkratovaným čtvrtvlnným koax. kabelem ($\lambda/4$)

Pásmové ochrany typu PKOpt jsou osazeny zkratovaným čtvrtvlnným rezonátorem ($\lambda/4$)

Oba uvedené typy ochran vykazují řádově vyšší ochranný účinek. Nelze je aplikovat pro případy napájení (PoE) připojených zařízení po kabelu.

Umíme na zakázku vyrobit pásmové koax. přepět'ové ochrany pro kmitočtová pásma od 50 MHz do 6 GHz.