



Zirkon MINI

IP ústředna vhodná pro domácnosti a malé společnosti s doporučeným počtem do 10 vnitřních SIP účastníků. Pro komunikaci s vnějším světem je vybavena portem LAN. Výkonově je tato ústředna dimenzována až pro 2 souběžně vedené hovory.



Zirkon 150

IP ústředna vhodná pro společnosti s doporučeným počtem vnitřních SIP účastníků 30-60. Pro komunikaci s konvenčními technologiemi může být vybavena až čtyřmi analogovými rozhraními FXO-FXS nebo digitálními rozhraními ISDN2. Výkonově je tato ústředna dimenzována až pro 15 souběžně vedených hovorů. Pro připojení do ethernetových sítí je ústředna vybavena rozhraním Ethernet LAN 10/100/1000 případně WAN 10/100.



Zirkon 300

IP ústředna vhodná pro společnosti s doporučeným počtem vnitřních SIP účastníků 60-120. Pro komunikaci s konvenčními technologiemi může být vybavena až čtyřmi analogovými rozhraními FXO-FXS nebo digitálními rozhraními ISDN2 případně jedním rozhraním ISDN30. Výkonově je tato ústředna dimenzována až pro 30 souběžně vedených hovorů. Pro připojení do ethernetových sítí je ústředna vybavena rozhraním Ethernet LAN 10/100/1000 případně WAN 10/100.



Zirkon 390

IP ústředna vhodná pro společnosti s doporučeným počtem vnitřních SIP účastníků 120-400. Pro komunikaci s konvenčními technologiemi může být vybavena až čtyřmi analogovými rozhraními FXO-FXS nebo digitálními rozhraními ISDN2 případně dvěma ISDN30. Výkonově je tato ústředna dimenzována až pro 40 souběžně vedených hovorů. Pro připojení do ethernetových sítí je ústředna vybavena rozhraním Ethernet LAN 10/100/1000 případně WAN 10/100.



Zirkon 500

IP ústředna vhodná pro společnosti s doporučeným počtem vnitřních SIP účastníků 400-900. Pro komunikaci s konvenčními technologiemi může být vybavena až čtyřmi analogovými rozhraními FXO-FXS nebo digitálními rozhraními ISDN2 případně čtyřmi ISDN30. Výkonově je tato ústředna dimenzována až pro 100 souběžně vedených hovorů. Pro připojení do ethernetových sítí je ústředna vybavena rozhraním Ethernet LAN 10/100/1000 případně WAN 10/100.



Zirkon 1200

IP ústředna vhodná pro společnosti s doporučeným počtem vnitřních SIP účastníků 900-2000. Pro komunikaci s konvenčními technologiemi může být vybavena až čtyřmi analogovými rozhraními FXO-FXS nebo digitálními rozhraními ISDN2 případně osmi ISDN30. Výkonově je tato ústředna dimenzována až pro 200 souběžně vedených hovorů. Pro připojení do ethernetových sítí je ústředna vybavena rozhraním Ethernet LAN 10/100/1000 případně WAN 10/100.