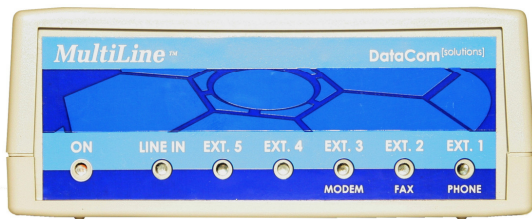


MultiLine vonali hívásszétválasztó



Vezetékes távközlésre épülő alkalmazások kapcsán gyakran előfordul, hogy több olyan eszköznek kell „osztania” egy telefon fővonalon, melyek közül több (pl. fax és modem) automatikus üzemmódban működik.

A **MultiLine** vonali hívásszétválasztóval lehetőség nyílik egyetlen analóg fővonalra 5 különböző eszközt csatlakoztatni, legyen az telefon, fax vagy modem. A bejövő hívásokat automatikus vagy kézi hívásszétválasztással lehet a mellékek között szétosztani. A kimenő hívás kezdeményezése a fővonal szabad állapota esetén fővonalkérés nélkül történik.

Technikai adatok

Funkciók (alap és speciális)	A bejövő analóg telefonvonal 5 mellékkel történő összekapcsolása Külső hívás esetén mellékek beválasztása DTMF kód alapján Felvett mellékről hívás átadása DTMF kóddal Automatikus vonalelérés és külső tárcsahang szabad bejövő vonal esetén Hang-, fax- és adathívások automatikus megkülönböztetése Automatikus hívásközvetítés hívástípustól függően az 1-2-3-as mellékre
Egyéb paraméterek	Tápellátás kiesése esetén a bejövő vonal az 1-es melléken elérhető Védi a mellékeire kapcsolt készülékeket vonali túlfeszültséggel szemben Nem rontja az adatátvitel paramétereit - 56 kbps adatkapcsolat a mellékekről Nem szabványos tárcsahang, csengetési és foglaltsági jelzések kezelése Erős ipari zavarkörnyezetben is megbízhatóan működik
Architektúra	Mikrokontroller vezérelt, watchdog-gal felügyelt többszintű
Konfigurálás	Nincs konfigurálási lehetőség
Névleges adatok	9 V AC 200 mA max.
Túlfeszültség védelem	Telefon fővonal, a mellékek és a tápellátás felől (IEC802.3)
Túláramvédelem	Tápellátás felől
Kivitel, méret	Asztali kivitel, IP20 doboz 130 mm * 100 mm * 50 mm (h*sz*m)
Állapotjelzők	ON (Power), LINE IN, EXT. 5, EXT. 4, EXT. 3, EXT. 2, EXT. 1
Csatlakozók	6 db RJ-11 telefoncsatlakozó 2,3/5,5 mm jack tápcsatlakozó