

# A CISCO 870 SOROZATÚ ÚTVÁLASZTÓK RÖVID ÁTTEKINTÉSE

INTEGRÁLT SZOLGÁLTATÁSOKAT NYÚJTÓ ISR-ÚTVÁLASZTÓK KISEBB IRODÁK, TÁVMUNKÁSOK ÉS KISVÁLLALATOK SZÁMÁRA

Az új ISR-útválasztócsalád biztonságos szélessávú adatátvitelt kínál. Alkalmos többek között DSL-kapcsolaton, valamint kábelhálózatokon és nagyvárosi Ethernet-hálózatokon való használatra. Az opcionális 802.11 szabványú WLAN, a négy 10/100 megabites porttal rendelkező kapcsolómodul, valamint a külső adapterrel megoldható Ethernet-kábeles tápellátás (PoE) révén a Cisco 870<sup>®</sup> ISR-útválasztó ideális a kisebb irodák, a távmunkások és a kisvállalatok számára.



## TÍZ FONTOS ÉRV A CISCO 870 SOROZATÚ ÚTVÁLASZTÓK MELLETT

1. Nagyobb teljesítmény a szélessávú szolgáltatások párhuzamos használatához
2. Fejlett biztonsági megoldások, például állapotfüggő vizsgálatokat végző tűzfal, 3DES és AES IPsec alapú titkosítás, NAC-vírusvédelem, behatolásmegelőzés
3. Felügyelhető négyportos 10/100 megabites LAN-kapcsoló DMZ-portokkal
4. 802.11b/g WLAN-opció külső, cserélhető antennákkal
5. Opcionális külső PoE-adapter az IP-telefonok és hozzáférési pontok Ethernet-kábeles tápellátásához
6. Több alapképzésű és maximális memória
7. 10/100 megabites Ethernet WAN-port a Cisco 871-en
8. Két USB 2.0 port a biztonsági tokenek számára (Cisco 871)
9. Az ADSL 2+ szabvány, valamint a négyeres G.SHDSL (szimmetrikus nagysebességű digitális előfizetői vonal) támogatása (az ADSL és G.SHDSL modelleken)
10. Beépített ISDN BRI tartalék behívásos kapcsolathoz a Cisco 876-nál és sávon kívüli felügyelethez a Cisco 878 esetén

## JOBB TELJESÍTMÉNY, ÚJ SZOLGÁLTATÁSOK

Átállás a Cisco 830-as és 820-as sorozatról a Cisco 870-es sorozatra		
Jellemzők	Cisco 831, 836, 837, 828	Cisco 871, 876, 877, 878
Megnövelt teljesítmény	n/a	Van
LAN-portok	Felügyelhető kapcsoló négy 10/100 megabites porttal	Felügyelhető kapcsoló négy 10/100 megabites porttal
WAN-technológiák	A különböző típusok a következőket támogatják: 10 MB Ethernet, ADSL over POTS, ADSL over ISDN, G.SHDSL	A különböző típusok a következőket támogatják: 100 MB Ethernet, ADSL over POTS (ADSL 2+), ADSL over ISDN, G.SHDSL (négyeres)
Tartalék kapcsolat	WAN: külső analóg modem, ISDN S/T a 836-on	külső analóg modem, ISDN S/T a 876-on
Opcionális vezeték nélküli hálózat	Nincs	Van
Ethernet WAN	10 MB (Cisco 831)	100 MB (Cisco 871)
USB-portok	Nincs	Csak a Cisco 871-en
Opcionális Ethernet-kábeles tápellátás	Nincs	Van
Alapért./max. flashmemória	64 MB/64 MB	24 MB/52 MB
Alapért./max. DRAM	12 MB/24 MB	128 MB/256 MB

## A RÉGIEKET FELVÁLTÓ TERMÉKEK

A második sorban a típuszámban a „K9” jelzés a biztonsági szolgáltatásokat tartalmazó típusokat jelöli.

Jellemzők	Cisco 831	Új Cisco 871	Cisco 836	Új Cisco 876	Cisco 837	Új Cisco 877	Cisco 828	Új Cisco 878
Típus	Cisco 831 szélessávú biztonsági útválasztó	Új Cisco 871 ISR-útválasztó	Cisco 836 szélessávú biztonsági útválasztó	Új Cisco 876 ISR-útválasztó	Cisco 837 szélessávú biztonsági útválasztó	Új Cisco 877 ISR-útválasztó	Cisco 828 szélessávú biztonsági útválasztó	Új Cisco 878 ISR-útválasztó
Típusjelölés	CISCO831-K9	CISCO871-K9 Vezeték nélküli típusok: CISCO871W-G-A-K9 CISCO871W-G-E-K9 CISCO871W-G-J-K9	CISCO836-K9	CISCO876-K9 Vezeték nélküli típusok: CISCO876W-G-E-K9	CISCO837-K9	CISCO877-K9 Vezeték nélküli típusok: CISCO877W-G-A-K9 CISCO877W-G-E-K9 CISCO877W-G-J-K9	CISCO828	CISCO878-K9 Vezeték nélküli típusok: CISCO878W-G-A-K9 CISCO878W-G-E-K9 CISCO878W-G-J-K9
WAN-technológia	10 MB Ethernet	10/100 MB Ethernet	ADSL over ISDN	ADSL over ISDN	ADSL over POTS	ADSL over POTS (ADSL 2+)	G.SHDSL	G.SHDSL (négyeres)
LAN-portok	Négyportos 10/100 megabites kapcsoló	Felügyelhető kapcsoló négy 10/100 megabites porttal	Négyportos 10/100 megabites kapcsoló	Felügyelhető kapcsoló négy 10/100 megabites porttal	Négyportos 10/100 megabites kapcsoló	Felügyelhető kapcsoló négy 10/100 megabites porttal	Négyportos 10 megabites hub	Felügyelhető kapcsoló négy 10/100 megabites porttal
Tartalék modemes kapcsolat	Külső analóg modem	Külső analóg modem	ISDN S/T	ISDN S/T	Külső analóg modem	Külső analóg modem	Külső analóg modem	Külső analóg modem
Opcionális vezeték nélküli hálózat	Nincs	Van	Nincs	Van	Nincs	Van	Nincs	Van
USB-portok	Nincs	Van	Nincs	Nincs	Nincs	Nincs	Nincs	Nincs
Opcionális PoE-adapter	Nincs	Van	Nincs	Van	Nincs	Van	Nincs	Van
Alapért./max. flashmemória	64 MB/64 MB	24 MB/52 MB	64 MB/64 MB	20 MB/52 MB	12 MB/24 MB	20 MB/52 MB	12 MB/24 MB	20 MB/52 MB
Alapért./max. DRAM	12 MB/24 MB	128 MB/256 MB	12 MB/24 MB	128 MB/256 MB	32 MB/48 MB	128 MB/256 MB	32 MB/48 MB	128 MB/256 MB