

회선절체기

LTS-403Lx

본 장치는 주회선(주장비) 사용중 특정회선(예비장비)으로 회선을 절체하여 통신회선 단절없이 안정된 통신망을 확보, 고객의 비즈니스 업무를 지원하도록 설계된 회선절체기입니다.



회선절체기 제원

입력전원	AC 220V
소비전력	15W
Size	1U
19" Rack Mountable	Yes
Dimension (D x W x H)	240mm x 440mm x 44mm
구성	전원부, 콘트롤부, 스위치부, 접속부, 표시부로 구성
절체방식	수동, 자동(원격지 콘트롤)
접속회선	일반회선, 전용회선, 기타 회선
회선용량	16회선(2W) / T1 or E1회선은 8회선 수용
접속방식	RJ45 Connector
Ethernet (옵션)	원격절체 지원용(원격콘트롤 NMS기능) 현황관리시스템 연동 지원
Relay 규격	
선간누설저항	100MΩ 이상
Operating Time	1.5m SEC 이하
Release Time	1.0m SEC 이하

장치구성





외형규격

형 태 | 19" 표준 랙 실장용, 회선 용량에 따라 1U(16회선)씩 높이가 증가

크 기 (DxWxH)	회선	높이
	16회선	240mm x 440mm x 44mm (1U)
	32회선	240mm x 440mm x 88mm (2U)
	48회선	240mm x 440mm x 132mm (3U)
	64회선	240mm x 440mm x 176mm (4U)
	80회선	240mm x 440mm x 220mm (5U)
	96회선	240mm x 440mm x 264mm (6U)

기 능

- 수동
 - 절체기능, 절체상태 표시기능 (ALL, 그룹, 개별)
 - 100회선 이상일때 ALL 절체용 리모트 콘트롤러 지원
- 자동
 - 원격지로부터 절체
 - 절체기능, 절체상태 표시기능 (옵션: Ethernet Port 지원)
 - 원격시스템으로 절체상태 정보전송 기능 (회선이 A측 또는 B측에 연결된 상태를 원격시스템 또는 현황관리 시스템으로 전송)
 - 원격시스템에서 절체기 제어 기능 (A 또는 B로 절체제어)
 - 원격시스템에서 ALL, 그룹, 개별 절체 제어 기능
 - NMS 기능

절체 계통도

