

# Best Products of Member Companies

## 회원사 우수제품소개

(주)오픈테크놀러지	(주)뉴피아
엔에스티(주)	선일텔레콤(주)
(주)링크라인아이엔씨	(주)옵토네스트
네트워크케이블(주)	우리로광통신(주)

· Company : (주)오픈테크놀러지  
· Product : 광통신용 광섬유 케이블

(주)오픈테크놀로지

OPEN  
TECHNOLOGY

Open Technology Co., Ltd.

www.okopen.com

대표 : 조병수



### 신개념 LED 경관조명-햇불등 시리즈

햇불등은 옥외에 설치되는 경관조명등으로 기존의  
밋밋한 잔디등을 벗어나 조명에 아름다운 자연광컨  
텐츠를 담은 신개념 잔디등입니다. 5~10W의 낮은  
전력소비로 간단한 리모콘 조작을 통해 고급스럽고  
다채로운 경관 연출이 가능한 제품입니다.

- Lighting Source: Full Color LED x 90ea
- Input Voltage/Frequency: AC220V, 60Hz
- Power Consumption: 5W/15W
- Housing: STS304, PC
- Weight: 6Kg
- Remote Controller (Optional)

NEWPIA

Newpia Co., Ltd.

(주)뉴피아

www.new-pia.co.kr

대표 : 채종혁



스킨스타는 갈바닉 이온과 초음파, 칼라 테라피를 이용한 휴대용 피부관리 미용기입니다.

스킨스타는 피부 상태에 따라 클리닝, 영양공급, 마사지, 리프팅의 4단계 기능을 통해 피부의 노폐물 제거와  
화장품의 유효 성분을 진피층까지 전달하는데 도움을 주며, +/- 이온의 교번작용에 의한 리프팅과 마사지 효과  
및 초음파 작용에 의한 세정 작용과 피부 탄력 유지에 도움을 주고, 칼라테라피에 의한 심리적 신체적으로 건강  
한 피부를 유지할 수 있도록 도움을 주는 복합적인 기능의 제품입니다.

- 혁신적 디자인 : 화장품과 잘 어울릴 수 있는 형태로 화장대에서도 주변과 조화를 이루는 디자인
- 복합기능 : 갈바닉 이온, 초음파, LED 테라피 동시 작동으로 복합적인 시너지 효과
- 절전기능 : 피부 접촉시에만 기능이 동작하므로 배터리 소모량이 최소화
- 스마트 제어 : 피부의 보습 상태를 감지하여 출력 파형과 강약이 자동으로 제어

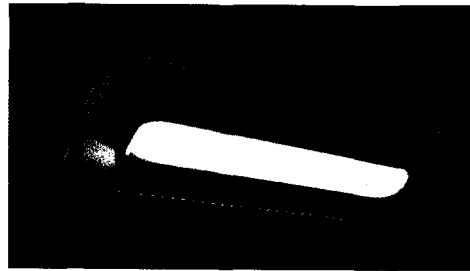


**NST Co., Ltd.**

엔에스티(주)

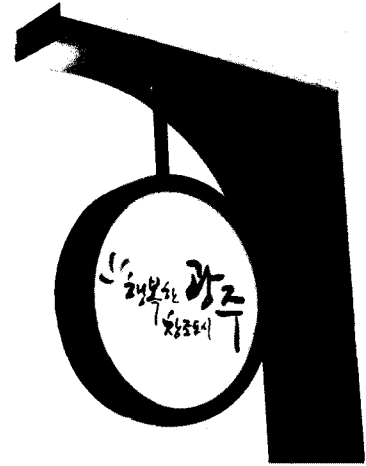
www.namsunm.com

대표: 남재술



**감성조명등 Sensibility Light**

- 초절전형으로 여러색상 연출
- 인테리어 및 조명등으로 활용
- 설치 용이



**사인등 POF Emblem**

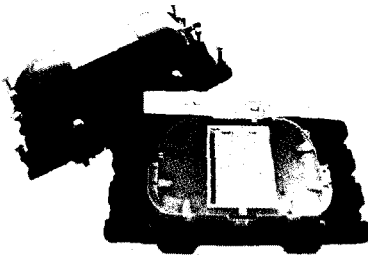


**Sunil Telecom Co., Ltd.**

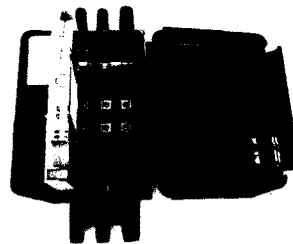
선일텔레콤(주)

www.suniltelecom.com

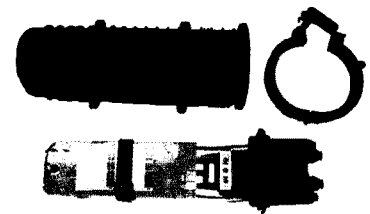
대표: 김규식



**STC-HTS**



**STC-TAP**



**STC-DOME**

	소형접속함 (STC-HTS)	광랜선차함 (STC-TAP)	동형접속함 (STC-DOME)
사이즈	330 x 186 x 125 (mm)	285 x 220 x 76 (mm)	Ø174(Ø135) x 415 (mm)
중량	2.2 Kg	1.6 Kg	2.6 Kg
케이블인입구	6개	6개	6개
트레이/최대수용코어수	4 / 48(96)	2 / 24 (48)	4 / 96
인입케이블직경	3 ~ 17 (mm)	8 ~ 17 (mm)	8 ~ 22 (mm)
특징	RN Splitter 겸용	RN splitter 겸용	원터치 접착식 실링구조

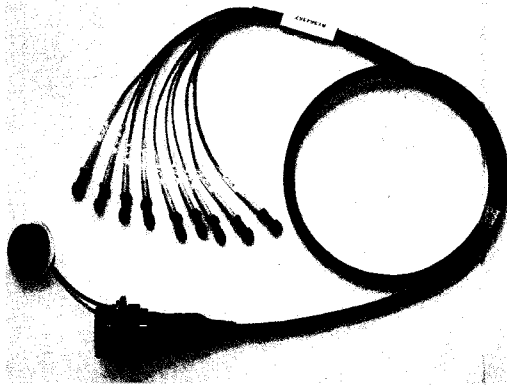
(주)링크라인아이엔씨



**LINKLINE I&C CO., Ltd.**

www.linklineinc.co.kr

대표: 김상기



**MIL 커넥터 MIL Connector**

**Features**

- Low Insertion Loss
- Convenient and easy of handling
- Excellent reliability
- High Vibration durability

**Specification**

- Insertion Loss < 0.5dB
- Operating Wavelength : 850,1310
- Material / Ferrule: Zirconia

(주)옵토네스트



**OptoNest Co., Ltd.**

www.optonest.com

대표: 정창윤



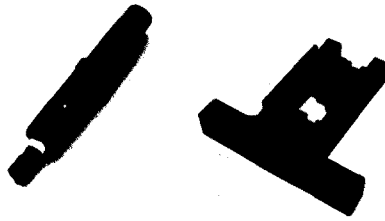
**광감쇠기용 광섬유 Attenuation Fiber**

- 평탄한 감쇠 특성을 가짐으로 DWDM(파장분할 다중방식) 응용에 적합
- 높은 신뢰성과 안정된 입력 광 파워의 내구성을 제공
- 1~30dB/21mm, 1250~1650nm 전반에 걸쳐 고정 및 인 라인 형태의 감쇠기와 종단기 사용에 적합

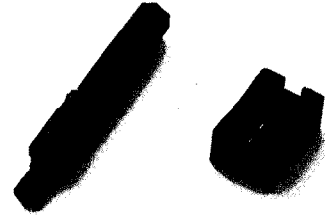
Parameters	Conditions
Operating Wavelength	1250 ~ 1650nm
Attenuation	1 ~ 30dB/15.4mm, 21mm, 22.4mm
Core Diameter	8~10 $\mu$ m
Cladding Diameter	125 $\pm$ 0.5 $\mu$ m
Coating Diameter	250 $\pm$ 15 $\mu$ m
Cutoff Wavelength	1200 $\pm$ 20nm
Operating Temperature Range	-40 $^{\circ}$ C ~ 75 $^{\circ}$ C
Storage Temperature Range	-40 $^{\circ}$ C ~ 85 $^{\circ}$ C



네트워크케이블(주)  
www.networkcable.co.kr  
대표 : 김희중



S-QAC



W-QAC

- 다양한 광섬유케이블에 적용가능  
- 0.25 coated fiber, 0.9 buffer cable, 0.2mm cord, 0.3mm cord, figure 8 flat cable
- 커넥터 조립시 별도의 특별한 공구가 필요없음.
- 조립시 작업자의 특별한 기술이 필요하지 않음.
- 2분이내의 단시간에 조립이 가능함.



우리로광통신(주)  
www.wooriro.com  
대표이사 회장 : 김국웅

### 평판형 광분배기

우리로광통신(주)에서 제공하는 평판형 광분배기는 PLC Splitter chip과 Fiber array의 연결을 통하여 광신호를 전달하는 부품입니다. 전달된 광을 여러 개(N개)로 분배함으로 여러 사용자가 동시에 광신호를 받을 수 있게 하는 FTTH(Fiber To The Home)의 핵심부품 중의 하나입니다.

#### Features

- 매우 낮은 수준의 삽입손실과 편광의존손실 값
- 넓은 범위의 운용파장
- GR-1209-CORE, GR-1221-CORE Compliant
- 손실 측정값과 외관상태의 전수검사

#### Applications

- FTTH(Fiber To The Home)
- PON(Passive Optical Network) System
- Telecommunication
- CATV
- Video Transmission

