

규 격 서

Commodity Description

=====

(품목번호(Item No.) 1

품 명 및 규 격 서 Description	단위 Unit	수량 Q'ty	전 공 DEPT
<p>1. 품명 : 무선마이크 수신기</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>A. Feature</p> <ul style="list-style-type: none"> - 컴팩트한 사이즈에 4채널 사용이 가능 - 2M대역과 3M대역의 주파수를 동시 사용 할수 있어야 한다. - 기존 학교에서 사용중인 적외선 무선마이크와 호환 가능한 수신기 <p>B. Specification</p> <ul style="list-style-type: none"> - 채널수 : 4CH - 출력 수준 : 마이크 : -45dB, 라인 : -30dB - 방식 : 적외선 방식 - 적외선 주파수 : 1CH(2.06MHz) 2CH(2.56MHz) 3CH(3.20MHz) 4CH(3.70MHz) - 전원 : DC12V - 크기 : 41 * 126 * 106 mm - 무게 : 250g - 랙에 장착 가능한 브라켓 제공 - 계약시 제조사 또는 공식수입판매원의 정품공급증명원, 기술지원 약속서 <p>C. Remarks</p> <ul style="list-style-type: none"> - 추천모델: AT-CR7010 동종, 동급 이상 - 하자보증기간: 검수 완료일로부터 2년 - 납품기한: 계약 후 4주 이내 - 납품장소: 동영관(9), 영암관(41), 의양관(18), 체육관(6), 백은관(23), 스미스관(14), 대명동 아담스관(1) - 지정된 장소/시스템에 설치하고 작동 시험할 것 - 기존장비 철거 후 반출하여 수거 및 폐기 - 설치 후 사용자 교육 포함 (케이블 및 잡자재 포함) 	EA	112	
(용도 및 사용계획)			

규 격 서

Commodity Description

(품목번호(Item No.) 2

품명 및 규격서 Description	단위 Unit	수량 Q'ty	전 공 DEPT
<p>2. 품명 : 적외선 안테나</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>A. Feature</p> <ul style="list-style-type: none"> - IR 리시버 수광기 - 포토 다이오드를 사용하여 360도 방향에서 송수신 가능 - 벽부나 천정 어떤 곳에나 설치 가능 - 벽부형 설치 시 HI 커버리지가 약 16m, 천정 설치 시 HI 커버리지가 약 10m의 커버리지 - 기존 학교에서 사용 중인 적외선 무선마이크와 호환 가능한 수신기 - 계약시 제조사 또는 공식수입판매원의 정품공급증명원, 기술지원 협약서 <p>B. Specification</p> <ul style="list-style-type: none"> - 수광 주파수: 2MHz 또는 3MHz - 케이블: 20m - 치수: 70 x 38 x 32.5 mm - 무게: 36g(케이블 제외) <p>C. Remark</p> <ul style="list-style-type: none"> - 추천모델: 2MHz 동종, 동급 이상 - 하자보증기간: 검수 완료일로부터 2년 - 납품기한: 계약 후 4주 이내 - 납품장소: 동영관(18), 영암관(103), 의양관(43), 체육관(12), 백은관(58), 스미스관(31), 대명동 아담스관(2) - 지정된 장소/시스템에 설치하고 작동 시험할 것 - 기존장비 철거 후 반출하여 수거 및 폐기 - 설치 후 설치 후 사용자 교육 포함 (케이블 및 잡자재 포함) 	EA	267	
(용도 및 사용계획)			