



시험 성적서

1. 성적서 발급 번호	SCR082S-031
2. 의뢰자	- 회사명 : ㈜유비쿼스 - 주소 : 서울특별시 강남구 도곡동 467-12 군인공제회관빌딩 24층 - 시험일자 : 2008-02-28 ~ 2008-02-28
3. 제조자	- 회사명 : ㈜유비쿼스 - 주소 : 서울특별시 강남구 도곡동 467-12 군인공제회관빌딩 24층
4. 시험성적서의 용도	통신 사업자 제출용
5. 시험대상품목	- 제품명 : Ethernet Switch - 형 명 : Premier 3516FGO - 입력정격 : AC 220 V~ 60 Hz - 출력정격 : -
6. 시험방법/기준	의뢰자 제시한 방법에 따름
7. 시험환경	- 온 도 : 23 ℃ - 상대습도 : 42 % R.H.

확 인	시험자	기술책임자
	성 명: 이재윤 (서윤)	성 명: 이용복 (서복)

-본 성적서는 의뢰 자가 제시한 시료 및 시료 명으로 시험한 결과로서 전체 제품에 대한 품질을 보증하지 않습니다.

As a test result of sample which was submitted from the client, this test report dose not guarantees the whole product quality.

-이 시험 성적서는 당 시험 연구원의 사전 서면 동의 없이 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금하며, 유효 기간은 발행일로부터 90일임.

The test report should not be used for public relations, advertisement, conduct propaganda and raised for a suit without a written agreement of testing institute . and should not be used for various purposes besides subscribed use, and is valid for 90 days from date of issue.

-이 시험 성적서의 사본은 무효임.

The copy of this test report is invalid for use.

-이 시험 성적서는 의뢰 자가 제시한 시험 방법에 의한 시험 결과를 포함하고 있습니다.

This test report including test result conducted by using the test method which was suggested from a client.

2008년 02월 29일

(주) 세이프티컴플라이언스 대표이사 (인)

경기도 안양시 동안구 관왕동 799 번지 안양에가밸리 702 호

TEL.(031)420-5680 FAX.(031)420-5685





시 험 결 과

시험항목	시험기준 및 방법			
누설전류	-누설전력 측정 (안정화 상태에서 누설전력 측정) -시험 전압: 242 V~ 60 Hz -부하 조건: 정격전압의 1.1배 한 값으로 시험함 -형 명: Premier 3516FGO			
시 험 결 과				
측정위치	1차 스위치조건	누설전류측정치 (mA)	누설전류기준치 (mA)	기기타입
Live to Chassis	On	0.01	3.5	Class I
Live to Chassis	Off	0.03	3.5	Class I
Neutral to Chassis	On	0.01	3.5	Class I
Neutral to Chassis	Off	0.03	3.5	Class I
<p>비고</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 시료는 의뢰자 제시한 시료임. 2. 위 시험은 의뢰자가 제시한 시료에 대하여 시험 한 것임. 3. IEC60950-1의 Leakage Current 시험방법에 따라 시험함. <p style="text-align: center;">-이하 여백-</p>				