


출하검사 결과 성적서

Model	2M N/W32X 방진방폭[TN0-6320E]	Lot Size	30	AQL		Defect	Result
Buyer	[]	Sample	10	G2	Major - 0.65		
Date	___Y ___M ___D	Lot. No			Minor - 2.5		
Serial. No	[]	Inspector		S1	Effici. - 2.5		

검사항목		규격 및 조건	측정 DATA			평가 결과	
			#1	#2	#3	결과	판정
화질 특성	CMOS 센서	이미지 정상 출력될 것	OK	OK	OK	0/10	OK,NG
	영상출력상태	1920*1080 표현 될 것	OK	OK	OK	0/10	OK,NG
기능 특성	광학 렌즈	이상 없이 기능 동작할 것	OK	OK	OK	0/10	OK,NG
	압축코덱	이상 없이 기능 동작 할 것	OK	OK	OK	0/10	OK,NG
	지능형영상분석	이상 없이 기능 동작할 것	OK	OK	OK	0/10	OK,NG
	팬틸트 동작	이상 없이 동작 할 것	OK	OK	OK	0/10	OK,NG
	역광보정	정상 동작할 것(BLC,WDR)	OK	OK	OK	0/10	OK,NG
	알람 입출력	정상 동작할 것	OK	OK	OK	0/10	OK,NG
	저조도 특성	0.00025Lux 에서 영상 재현 될 것	OK	OK	OK	0/10	OK,NG
	와이퍼 동작	정상 동작 할 것	OK	OK	OK	0/10	OK,NG
	안개보정	정상 동작 할 것	OK	OK	OK	0/10	OK,NG
	ONVIF 지원	ONVIF Profile S 대응할 것	OK	OK	OK	0/10	OK,NG
신뢰성 시험	방진/ 방수/ 방폭	이상 없이 동작할 것	OK	OK	OK	0/10	OK,NG
	AGING시험(4시간 이상)	정격전압 ±20 (2시간 이상)	OK	OK	OK	0/10	OK,NG
	정격전압/소비전력	AC24V, 최대 28W	OK	OK	OK	0/10	OK,NG

포장검사 □Acc □Rej □()	출하지		해외규격	□UL □CE □()	포장단위(무게)	수량() 무게()
	시스템	□NTSC □PAL	원산지	□KOREA □()	커넥터	□유() □무
	전원사양	AC 24V	어댑터	□AC □DC	IRIS Jack	□유() □무
	코드 Type		사용설명서	□국문 □영문 □()	L 렌치	□유() □무

불량 List	1.		3.	
	2.		4.	
유첨 : 불량 List(매), 불합격통보서(매), 시정조치요구서(매), 성능평가결과서(매)				