

개별 장비 정기 성능 분석 보고서

생성일시: 2025-12-19 13:10:45 (KST)

1. 개요 및 가동 현황 (Dashboard)

항목	값
장비명	2GHz Receiver Status Monitor
분석 기간	2025-10-19 13:08 ~ 2025-10-20 13:08

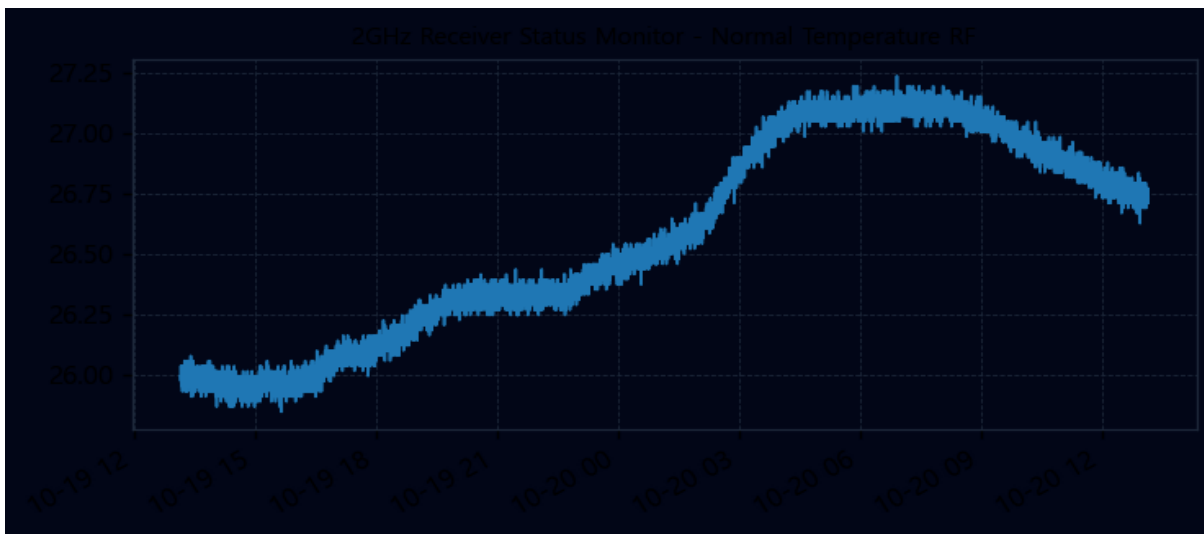
지표	값
가동률 (Availability)	99.8%
총 가동 시간	24.0 h
장애 횟수	0 회
MTBF (평균 고장 간격)	N/A

2. 핵심 성능 지표 (Key Parameters Table)

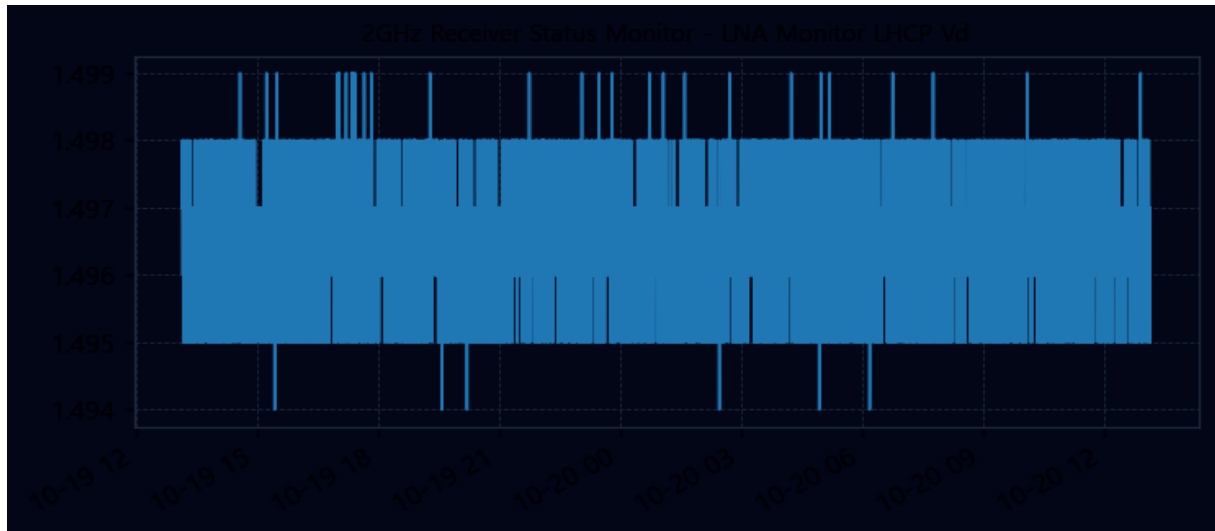
항목 (Parameter)	정상 범위 (Spec)	통계 (평균 최대 최소)	상태 (Status)
Normal Temperature RF	0.00 ~ 50.00	26.57 27.23 25.85	정상
LNA Monitor LHCP Vd	-	1.50 1.50 1.49	정상 (Spec 미정)

3. 추세 및 이슈 (Trends & Issues)

주요 추세 그래프: Normal Temperature RF



주요 추세 그래프: LNA Monitor LHCP Vd



주요 이벤트:

- (운영자가 수동으로 입력)

Critical Error:

- 발생 건수 및 주요 코드: (예: 현재 로그 시스템 연동 전, 수동 기입)

유지보수 이력:

- (정기 점검, 교체 부품, 장애 조치 내용 등 수동 기록)

4. 종합 진단 (Conclusion)

건전성 등급: 양호 (최우수 / 양호 / 주의 / 위험 중 택1)

특이사항 및 조치:

- (예: 온도 변동 폭 증가로 추세 모니터링 필요, 향후 LNA 점검 예정 등 수동 기입)

개별 장비 정기 성능 분석 보고서

생성일시: 2025-12-19 13:10:45 (KST)

1. 개요 및 가동 현황 (Dashboard)

항목	값
장비명	8GHz Receiver Status Monitor
분석 기간	2025-10-19 13:08 ~ 2025-10-20 13:08

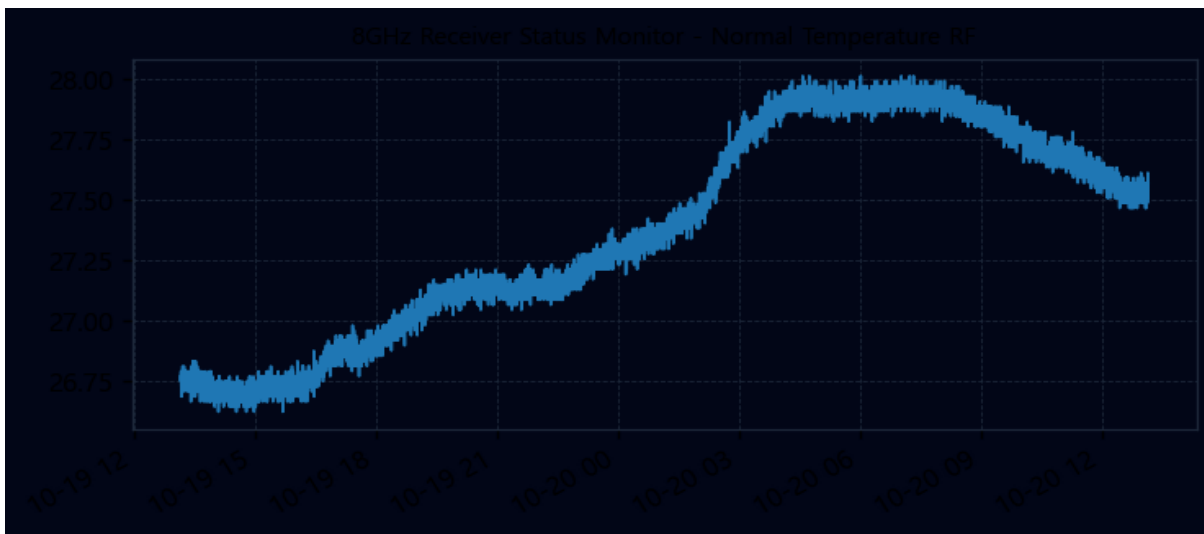
지표	값
가동률 (Availability)	99.8%
총 가동 시간	24.0 h
장애 횟수	0 회
MTBF (평균 고장 간격)	N/A

2. 핵심 성능 지표 (Key Parameters Table)

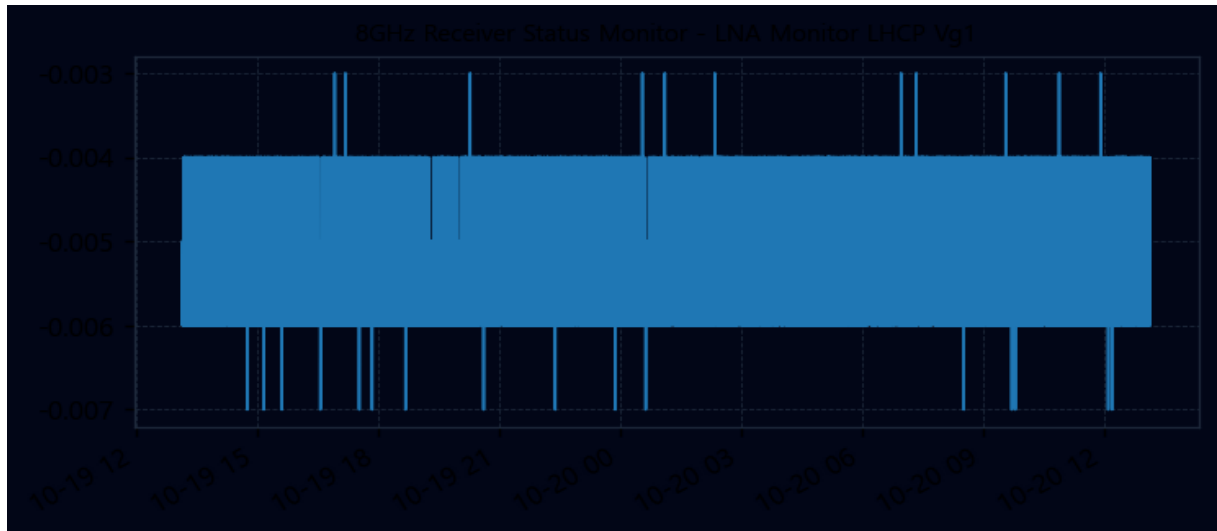
항목 (Parameter)	정상 범위 (Spec)	통계 (평균 최대 최소)	상태 (Status)
Normal Temperature RF	0.00 ~ 50.00	27.38 28.01 26.62	정상
LNA Monitor LHCP Vg1	-	-0.01 -0.00 -0.01	정상 (Spec 미정)

3. 추세 및 이슈 (Trends & Issues)

주요 추세 그래프: Normal Temperature RF



주요 추세 그래프: LNA Monitor LHCP Vg1



주요 이벤트:

- (운영자가 수동으로 입력)

Critical Error:

- 발생 건수 및 주요 코드: (예: 현재 로그 시스템 연동 전, 수동 기입)

유지보수 이력:

- (정기 점검, 교체 부품, 장애 조치 내용 등 수동 기록)

4. 종합 진단 (Conclusion)

건전성 등급: 양호 (최우수 / 양호 / 주의 / 위험 중 택1)

특이사항 및 조치:

- (예: 온도 변동 폭 증가로 추세 모니터링 필요, 향후 LNA 점검 예정 등 수동 기입)