



적외선 송신



측정 프로브



공구 측정 프로브



적외선 수신기 IC56 | IC57

무선 데이터 전송을 위한 시스템

BLUM
focus on productivity



적외선 수신기 IC56 | IC57

무선 데이터 전송을 위한 시스템

최소 소형 IR 수신기 및 최신 송수신 테크놀러지

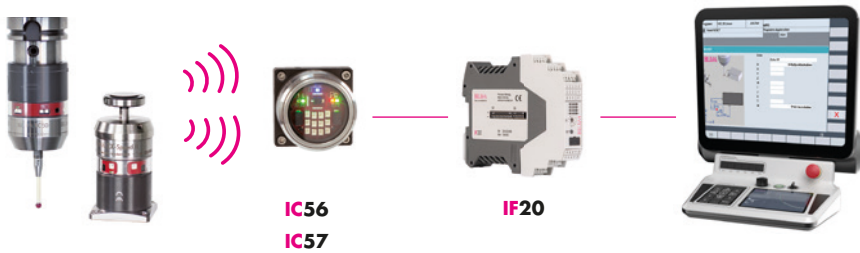
수신기 시스템은 신속하고 신뢰할 수 있는 무선 데이터 전송을 보장합니다.

- IC56: 모든 BLUM 프로브용 표준 수신기
- IC57: 기계 스피들 어셈블리에 설치하기 위한 슬림한 공간 절약형 구조
- 수신기에 대한 가시선 형성 시 매우 빠르고 안전하게 전송
- 우아하고 기능적인 디자인

특장점:

- 매우 빠르고 신뢰할 수 있는 송신
- 하나의 수신기로 2개의 IR 측정 송신기를 순차적으로 트리거링 (DUO-Mode)
- 설치 시 케이블이 눈에 띄지 않을 수 있음
- IR-플래시로 켜기/끄기
- 간편한 설치
- 다양한 액세서리 구매 가능
- 견고한 디자인, IP68

시스템 개요



IC56: 각도 어댑터 액세서리를 이용한 취부



IC56: 기계 벽 설치용 세트



기계 스피들 어셈블리에 설치하기 위한 IC57



DUO 모드

기술 데이터

IC56

IC57

보호 등급

IP68

IP68

신호 송신

적외선

적외선

조립 방식

벽면 장착, 브래킷, 프론트 키트, 범용 홀더

기계 스피들 어셈블리

송신 범위(표준)

±25°, > 6 m

±25°, > 3 m

수신 범위

±50°, > 4 m(사용되는 프로브 에 따라 다름)

±50°, > 4 m(사용되는 프로브 에 따라 다름)