

기술 데이터 시트

베이스 스테이션

품목 번호: 50138134

Base HS 6678

내용

- 기술 데이터
- 치수 도면
- 전기 연결
- 조작 및 표시



그림과 차이가 날 수 있습니다



기술 데이터

기본 데이터

종류	베이스 스테이션
적합한 적용 대상:	HS 66x8

전기 데이터

성능 데이터	
공급전압 점검 U_B	4.75 ... 14 V, DC

인터페이스

종류	RS 232
	USB, RS 232

RS 232

기능	진행
전송 속도	9,600 ... 115,200 Bd
데이터 형식	조절 가능
시작 비트	1
데이터 비트	7.8
정지 비트	1.2
패리티	조절 가능
전송 프로토콜	조절 가능
데이터 인코딩	ASCII

USB

기능	진행
조작 모드	COM-Port 에뮬레이션 키보드 에뮬레이션
버전	USB 2.0

연결

연결	2 개수
블루투스 감지 범위	등급 1(기본값: 등급 2)
블루투스 버전	4.0

연결 1

기능	데이터 인터페이스 서비스 인터페이스
연결부 종류	RJ41

연결 2

기능	데이터 인터페이스
연결부 종류	블루투스

기술 데이터

치수(너비 x 높이 x 길이)	90 mm x 78 mm x 230 mm
플라스틱 하우징	PC-ABS
순중량	298 g

환경 데이터

작동 시 주변 온도	-20 ... 50 °C
보관 시 주변 온도	-40 ... 70 °C

인증

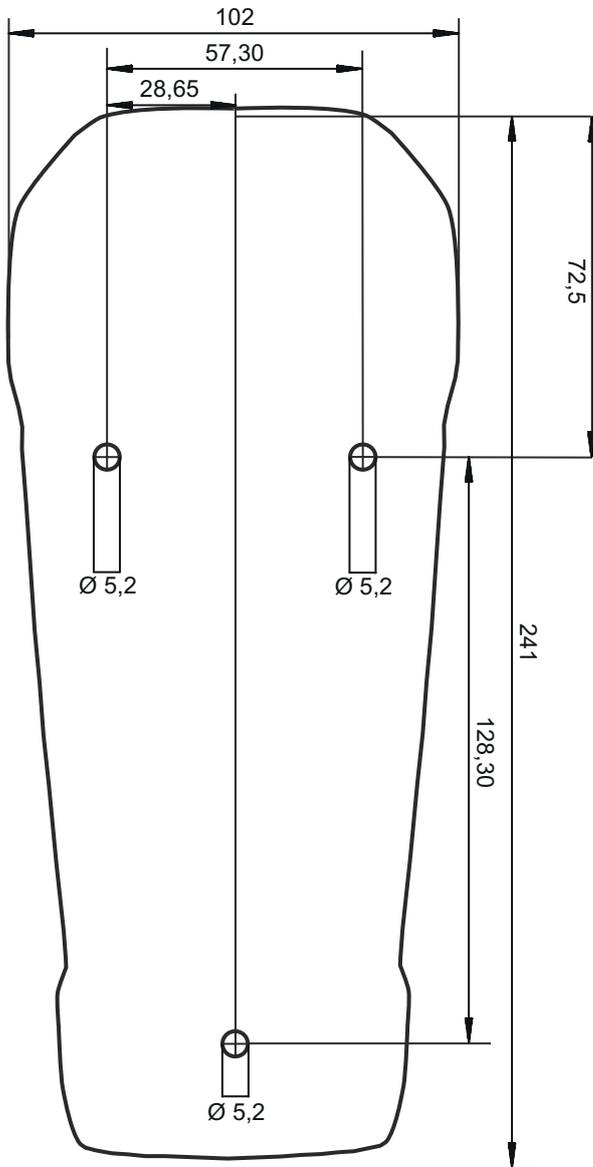
인증	c UL US
----	---------

분류

HS 번호	84719000
ECLASS 5.1.4	27289200
ECLASS 8.0	27289290
ECLASS 9.0	27289290
ECLASS 10.0	27280192
ECLASS 11.0	27280192
ECLASS 12.0	27280192
ECLASS 13.0	27280192
ECLASS 14.0	27280192
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC003015
ETIM 7.0	EC003015
ETIM 8.0	EC003015
ETIM 9.0	EC003015

치수 도면

전체 치수 정보(mm)



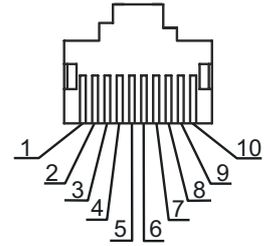
전기 연결

연결 1

기능	데이터 인터페이스
	서비스 인터페이스
연결부 종류	RJ41

전기 연결

핀	핀 지정
1	케이블 ID
2	+5V DC
3	GND
4	TxD RS 232 / n.c. USB
5	RxD RS 232 / D+ USB
6	RTS RS 232 / n.c. USB
7	CTS RS 232 / D- USB
8	n.c.
9	n.c.
10	+12 V DC



연결 2

기능	데이터 인터페이스
연결부 종류	블루투스

조작 및 표시

LED	디스플레이	의미
1	녹색 깜빡임	연결됨
	녹색, 연속 점등	작동 전압이 공급됨
	황색, 깜빡임	충전 절차 활성화
	황색, 연속 점등	장치 OK, 초기화 단계
	청색, 연속 점등	페이징
	황색, 빠르게 깜빡임	장치 오류
	녹색, 연속 점등	완충됨