

Karta danych technicznych

Stacja bazowa

Nr art.: 50143595

Base IT 1472g

Treść

- Dane techniczne
- Przyłącze elektryczne
- Obsługa i wskazanie
- Akcesoria



Ilustracja może się różnić od stanu rzeczywistego



Dane techniczne

Dane podstawowe

| | |
|------------------|---|
| Rodzaj | Stacja bazowa |
| Przeznaczony dla | Mobilne czytniki kodów kreskowych 2D serii IT 1472g |

Dane elektryczne

| | |
|--------------------------|---------------------|
| Parametry wydajnościowe | |
| Napięcie zasilania U_B | 4,75 ... 5,25 V, DC |

Interfejs

| | |
|--------|--------|
| Rodzaj | PS/2 |
| | RS 232 |
| | USB |

Przyłącze

| | |
|------------------|------------|
| Liczba przyłączy | 3 Piece(s) |
| Zasięg Bluetooth | Klasa 2 |
| Wersja Bluetooth | 4.2 |

Przyłącze 1

| | |
|------------------|--------------------------|
| Funkcja | Interfejs danych |
| | Interfejs konfiguracyjny |
| | Zasilanie napięciem |
| Rodzaj przyłącza | RJ41 |

Przyłącze 2

| | |
|------------------|--------------------------|
| Funkcja | Interfejs danych |
| | Interfejs konfiguracyjny |
| | Zasilanie napięciem |
| Rodzaj przyłącza | Gniazdo dla wtyczki jack |

Przyłącze 3

| | |
|------------------|-----------|
| Rodzaj przyłącza | Bluetooth |
|------------------|-----------|

Dane mechaniczne

| | |
|-------------------------------|-------------------------|
| Wymiar (szer. x wys. x dł.) | 100 mm x 84 mm x 132 mm |
| Obudowa z tworzywa sztucznego | UL 94-V0 |
| Masa netto | 200 g |

Parametry otoczenia

| | |
|--|---------------|
| Temperatura otoczenia podczas pracy | 0 ... 50 °C |
| Temperatura otoczenia w miejscu przechowywania | -40 ... 60 °C |

Klasyfikacja

| | |
|---------------------|----------|
| Numer taryfy celnej | 85176200 |
| 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 |

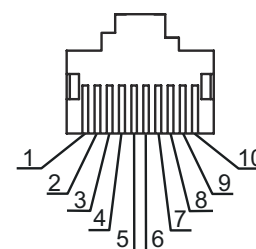
Przyłącze elektryczne

Przyłącze 1

| | |
|------------------|--------------------------|
| Funkcja | Interfejs danych |
| | Interfejs konfiguracyjny |
| | Zasilanie napięciem |
| Rodzaj przyłącza | RJ41 |

Pin Obsadzenie pinów

| Pin | Obsadzenie pinów |
|-----|--------------------------|
| 1 | Ekranowanie |
| 2 | Cable ID |
| 3 | GND |
| 4 | TxD RS 232 / n.c. USB |
| 5 | RxD RS 232 / n.c. USB |
| 6 | CTS RS 232 / n.c. USB |
| 7 | +5 V DC |
| 8 | RTS RS 232 / n.c. USB |
| 9 | n.c. RS 232 / Data + USB |
| 10 | n.c. RS 232 / Data - USB |



Przylącze elektryczne

Przylącze 2

| | |
|------------------|---|
| Funkcja | Interfejs danych Interfejs konfiguracyjny Zasilanie napięciem |
| Rodzaj przylącza | Gniazdo dla wtyczki jack |
| Średnica | 5,4 |
| Liczba pinów | 2 -pin |

Przylącze 3


| | |
|------------------|--|
| Funkcja | Interfejs danych Interfejs konfiguracyjny |
| Rodzaj przylącza | Bluetooth |

Obsługa i wskazanie

| LED | Wskazanie | Znaczenie |
|-----|---|---|
| 1 | czerwony, 1x migające czerwony, światło ciągłe | Transfer danych aktywny Gotowość do pracy |
| 2 | zielony, migające zielony, światło ciągłe | Proces ładowania aktywny Akumulator naładowany |

Akcesoria


Technologia połączeniowa – jednostka przyłączeniowa

| | Nr art. | Oznaczenie | Artykuł | Opis |
|--|----------|--------------------------|-----------------------------------|--|
|  | 50112891 | MA 248i Profinet Gateway | Modułowa jednostka przyłączeniowa | Napięcie zasilania: 18 ... 30 V Pobór prądu, maks.: 300 mA Interfejs: PROFINET, RS 232 Złącza: 6 Piece(s) Stopień ochrony: IP 65 |

Technologia połączeniowa – kable łączące

| | Nr art. | Oznaczenie | Artykuł | Opis |
|--|----------|---------------|---------------|---|
|  | 50113397 | KB JST-HS-300 | Kabel łączący | Przeznaczony dla interfejsu: RS 232 Przylącze 1: JST ZHR Przylącze 2: Sub-D, osiowy, male, 9 -pin Ekranowane: Tak Długość przewodu: 300 mm Materiał płaszczka: PUR |

Zasilacze

| | Nr art. | Oznaczenie | Artykuł | Opis |
|---|----------|-----------------------|----------|---|
|  | 50114525 | NT f. IT 1900+Base-EU | Zasilacz | Rodzaj zasilacza: Zasilacz wtykowy Wyjście: 5 V DC, 1 A Wejście: 110 ... 240 V AC, 50 ... 60 Hz |

Akcesoria

Wskazówka



☞ Listę z dostępnymi akcesoriami można znaleźć na stronie internetowej Leuze w zakładce Pobieranie strony ze szczegółami artykułów.