



Tera Skaner kodów kreskowych, przenośny, klips tylny, bezprzewodowy, z Bluetooth 1D 2D QR czytnik kodów kreskowych ze skanowaniem obrazów do smartfonów, kompatybilny z systemem Android i iOS, model 0012

Indeks: **348631** Producent: **Tera** Kod producenta: **0012**

Cena: 317.97 zł

Opis

Tera Skaner kodów kreskowych, przenośny, klips tylny, bezprzewodowy, z Bluetooth 1D 2D QR czytnik kodów kreskowych ze skanowaniem obrazów do smartfonów, kompatybilny z systemem Android i iOS, model 0012

Producent: Tera

【 Chowany klips do smartfona 】 Skaner kodów kreskowych Tera z chowanym klipsem tylnym można łatwo zainstalować na smartfonie o długości 14,73-17,02 cm. Pokryty miękką warstwą ochronną na klipsie, uchwyt nie uszkodzi telefonu. Ten lekki skaner waży tylko 90 g i dlatego jest łatwy do zabrania ze sobą.

【 3 przyciski skanowania 】 Konstrukcja z 3 przyciskami skanowania, aby uzyskać kilka pozycji skanowania w lewo, w prawo, w górę i w dół, dzięki czemu można łatwiej wybrać wygodny kąt skanowania. Oszczędzaj czas i zwiększ swoją efektywność.

Skaner kodów kreskowych 3 w 1: Ten skaner Bluetooth może być używany jako podłączany czytnik kodów kreskowych za smartfonem. Oprócz obsługi smartfonów i laptopów, skaner może obsługiwać urządzenie bez funkcji Bluetooth, korzystając z klucza USB (standardowego interfejsu) lub kabla USB. Unikaj marnowania pieniędzy na zakup dodatkowego adaptera Bluetooth do komputera.

- **【 Chowany klips do smartfona 】** Skaner kodów kreskowych Tera z chowanym klipsem tylnym można łatwo zainstalować na smartfonie o długości 14,73-17,02 cm. Pokryty miękką warstwą ochronną na klipsie, uchwyt nie uszkodzi telefonu. Ten lekki skaner waży tylko 90 g i dlatego jest łatwy do zabrania ze sobą.
- **【 3 przyciski skanowania 】** Konstrukcja z 3 przyciskami skanowania, aby uzyskać kilka pozycji skanowania w lewo, w prawo, w górę i w dół, dzięki czemu można łatwiej wybrać wygodny kąt skanowania. Oszczędzaj czas i zwiększ swoją efektywność.
- Skaner kodów kreskowych 3 w 1: Ten skaner Bluetooth może być używany jako podłączany czytnik kodów kreskowych za smartfonem. Oprócz obsługi smartfonów i laptopów, skaner może obsługiwać urządzenie bez funkcji Bluetooth, korzystając z klucza USB (standardowego interfejsu) lub kabla USB. Unikaj marnowania pieniędzy na zakup

dodatkowego adaptera Bluetooth do komputera.

- **【 Działa jako power bank (interfejs typu C) 】** Czas czuwania może wynosić około 720 godzin przy pełnym naładowaniu do 4 godzin, przy częstym użytkowaniu 120 godzin.
- **【 Czytelne wiele kodów kreskowych 】** Skaner jest wyposażony w zaawansowany czujnik CMOS, który zapewnia doskonale rozpoznawanie kodów kreskowych 1D-2D-QR, w tym Aztec, Data Matrix, PDF417, Micro PDF417 itd. Ponadto skaner klipsów wstecznych Tera 0012 może wyświetlać kody kreskowe na komputerze, tablecie i smartfonach oraz na ekranach Etykiety i specjalne interfejsy skanowania.
- **technologia łączności:** Bluetooth
- **punkt znaku wypunktowania:** **【 Chowany klips do smartfona 】** Skaner kodów kreskowych Tera z chowanym klipsem tylnym można łatwo zainstalować na smartfonie o długości 14,73-17,02 cm. Pokryty miękką warstwą ochronną na klipsie, uchwyt nie uszkodzi telefonu. Ten lekki skaner waży tylko 90 g i dlatego jest łatwy do zabrania ze sobą., **【 3 przyciski skanowania 】** Konstrukcja z 3 przyciskami skanowania, aby uzyskać kilka pozycji skanowania w lewo, w prawo, w górę i w dół, dzięki czemu można łatwiej wybrać wygodny kąt skanowania. Oszczędzaj czas i zwiększ swoją efektywność., Skaner kodów kreskowych 3 w 1: Ten skaner Bluetooth może być używany jako podłączany czytnik kodów kreskowych za smartfonem. Oprócz obsługi smartfonów i laptopów, skaner może obsługiwać urządzenie bez funkcji Bluetooth, korzystając z klucza USB (standardowego interfejsu) lub kabla USB. Unikaj marnowania pieniędzy na zakup dodatkowego adaptera Bluetooth do komputera., **【 Działa jako power bank (interfejs typu C) 】** Czas czuwania może wynosić około 720 godzin przy pełnym naładowaniu do 4 godzin, przy częstym użytkowaniu 120 godzin., **【 Czytelne wiele kodów kreskowych 】** Skaner jest wyposażony w zaawansowany czujnik CMOS, który zapewnia doskonale rozpoznawanie kodów kreskowych 1D-2D-QR, w tym Aztec, Data Matrix, PDF417, Micro PDF417 itd. Ponadto skaner klipsów wstecznych Tera 0012 może wyświetlać kody kreskowe na komputerze, tablecie i smartfonach oraz na ekranach Etykiety i specjalne interfejsy skanowania.
- **marka:** Tera
- **ogólne słowo kluczowe:** Tera Skaner kodów kreskowych, przenośny, klips tylny, bezprzewodowy, z Bluetooth 1D 2D QR czytnik kodów kreskowych ze skanowaniem obrazów do smartfonów, kompatybilny z systemem Android i iOS, model 0012
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **opis gwarancji:** 1 rok
- **numer części:** 0012
- **ilość ogniw litowo-jonowych:** 1
- **kolor:** czarny
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.2 kilograms
- **producent:** Tera
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 4262380670228
- **zalecane węzły przeglądarki:** 27007325031, 20852666031
- **numer modelu:** 0012
- **nazwa przedmiotu:** Tera Skaner kodów kreskowych, przenośny, klips tylny, bezprzewodowy, z Bluetooth 1D 2D QR czytnik kodów kreskowych ze skanowaniem obrazów do smartfonów, kompatybilny z systemem Android i iOS, model 0012
- **rodzaj źródła zasilania:** Zasilanie bateryjne
- **data premiery:** 2022-07-24T00:00:01Z
- **data uruchomienia strony produktu:** 2021-07-07T22:01:04.779Z

Parametry

Stan

Nowy

3 IN 1 CONNECTION MODE



Compatible with
Bluetooth



2.4G Wireless
Connection



USB Wired
Connection

WIDELY COMPATIBLE

Applicable to different mobile phones
(without a phone case)

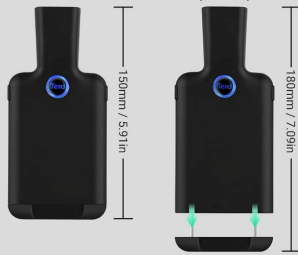
147.32mm / 5.8 in ~
170.18mm / 6.7in



iPhoneX
(5.8in)

iPhoneXS Max
(6.5in)

iPhone12proMax
(6.7in)



thickness
12mm / 0.47in

thickness
30mm / 1.18in

Support simple phone case

Note:
Thin phone case is recommended or not to use a phone case
Thickness of the general mobile phone is 6mm (0.24in)

3 DESIGNS OF SCANNING BUTTONS



LEFT MIDDLE RIGHT



LEFT
Press left scanning button



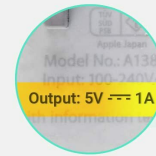
MIDDLE
Press middle scanning button



RIGHT
Press right scanning button

Recommended charging
voltage/current: 5V/1A

Maximum charging
voltage/current: 5V/1.2A



Please do not use the USB
PD power adapter and
cable to charge.