



Modello: HW0009

**Scanner Barcode 2D a Immagine Area con Display
e Supporto di Ricarica**

Manuale dell'Utente

Ver.01.1.02

Manuale dell'utente aggiornato e multilingue online:
<https://www.tera-digital.com>

Non esitate a contattarci se avete domande.

Servizio Clienti

Indirizzo email: info@tera-digital.com

Numero di telefono: +1(626)438-1404

Nota:

Quando contattate il supporto Tera, vi preghiamo di avere a disposizione le seguenti informazioni:

Numero di serie dell'unità (riportato sull'etichetta di fabbricazione)

Numero di modello o nome del prodotto (riportato sull'etichetta di fabbricazione)

Seguici su:

Instagram: [tera_digital](#)

YouTube: [Tera Digital](#)

Twitter: [Tera Digital](#)

Facebook: [Tera](#)

I manuali utente sono disponibili in spagnolo, francese, italiano e tedesco e possono essere scaricati dal nostro sito web.

Potete visitare il nostro sito ufficiale tramite il link sottostante o scansionando il QR code fornito:

<https://www.tera-digital.com>



Ladeanweisungen

Bitte vor dem Laden lesen

Stromanforderungen:

Dieser Scanner benötigt einen 5V/1A USB-Anschluss zum Laden. Es ist wichtig, eine Stromquelle zu verwenden, die eine stabile 5V/1A-Ausgabe liefert. Die Verwendung einer Stromquelle mit höherer Spannung oder Stromstärke kann das Gerät beschädigen und die Garantie erlöschen lassen.

USB-Laden:

- Der Scanner kann über einen 5V/1A USB-Anschluss aufgeladen werden, der an verschiedenen Geräten wie Computern, Laptops und USB-Wandadaptern zu finden ist.
- Stellen Sie sicher, dass der verwendete USB-Anschluss eine stabile Ausgabe von 5V/1A liefert.
- Vermeiden Sie den Anschluss an USB-Anschlüsse, die diese Spezifikationen nicht erfüllen, da dies zu langsamen oder unzureichenden Ladevorgängen oder sogar zu Schäden am Gerät führen kann.

Ladesicherheit:

- Modifizieren oder manipulieren Sie nicht das USB-Kabel oder den Ladeanschluss.
- Stellen Sie sicher, dass das USB-Kabel sicher in den USB-Anschluss eingesteckt ist, um eine ordnungsgemäße Verbindung zu gewährleisten.
- Wenn Sie einen USB-Wandadapter verwenden, wählen Sie eine renommierte Marke, die die erforderliche 5V/1A-Ausgabe erfüllt.
- Halten Sie den Ladebereich gut belüftet und frei von brennbaren Materialien.
- Trennen Sie das USB-Kabel von der Stromquelle, wenn es nicht verwendet wird.

Das Nichteinhalten dieser Richtlinien kann Ihr Gerät beschädigen und die Garantie erlöschen lassen. Unser Unternehmen haftet nicht für Schäden, die aus der Verwendung inkompatibler Stromquellen resultieren.

Collegare il dispositivo

Collegamento con cavo USB

1. Collega prima il cavo al dispositivo, poi al computer.

Collegamento con la base di ricarica

1. Premi il pulsante per accendere il lettore.
2. Collega la base di ricarica a una porta USB funzionante del computer.

(Se il lettore emette cinque beep dopo aver scansionato un codice a barre e non appare nulla sullo schermo del computer, collega il lettore al computer utilizzando il cavo USB e lascialo in carica per 2 ore. Se il lettore emette tre beep dopo aver scansionato un codice a barre e non appare nulla sullo schermo del computer, segui le istruzioni nella sezione "Associa il lettore alla sua base" per ristabilire la connessione tra il lettore e la base.)

Il sistema operativo del computer installerà automaticamente il driver quando il lettore è collegato al computer con il cavo USB o la base. Puoi verificare ciò controllando se il lettore appare sotto "Tastiera" nel "Gestore dispositivi" come un'icona di tastiera. Il dispositivo è plug-and-play e può essere testato immediatamente in qualsiasi applicazione di documento di testo (ad esempio, Blocco note, Microsoft Word, Excel).

Hai bisogno di supporto?

✉ info@tera-digital.com

🌐 <https://www.tera-digital.com>

☎ +1(626)438-1404

Contenuti

Impostazioni predefinite di fabbrica	01
Versione software	01
Volume del segnale acustico	01
Livello batteria	02
Vibrazione	02
Timer di timeout dell'alimentazione	02
Layout della tastiera per paese	03
Modalità operative	03
Associazione dello scanner con la base di ricarica	04
Associazione dello scanner con dispositivi Bluetooth	05
Porta seriale virtuale	05
Conversione maiuscole/minuscole	05
Suffisso Enter/Tab	06
Timestamp	06
Rimozione dei caratteri	06
Modalità di scansione	08

Layout Display



Tieni premuto il pulsante "Su" o "Giù" per 3 secondi per azzerare il contatore Totale.

Tieni premuti contemporaneamente i pulsanti "Su" e "Giù" per tornare alla schermata principale.

Impostazioni di Default di Fabbrica

Se non sei sicuro delle opzioni di programmazione nel tuo scanner, o hai cambiato alcune opzioni e desideri ripristinare le impostazioni di fabbrica, scansiona il codice a barre sottostante.



Ripristina Predefiniti

Versione del Software

Scansiona il codice a barre sottostante per visualizzare la versione attuale del software dello scanner.



Mostra Versione del Software

Volume del Suono

I codici di volume del suono modificano il volume del beep emesso dallo scanner quando un codice a barre viene letto correttamente. Impostazione predefinita = Alto.



Alto*



Medio



Basso



Muto

Livello della Batteria

Per controllare il livello della batteria restante, scansiona il seguente codice a barre. Assicurati che il cursore sia in una casella di testo quando scansiona.



Mostra Livello della Batteria

Vibrazione

Lo scanner vibra una volta quando un codice a barre viene letto correttamente. Se non desideri che lo scanner vibri, scansiona il codice a barre "Vibrazione Spenta".



Vibrazione Attivata*



Vibrazione Spenta

Timer di Timeout di Alimentazione

Quando non c'è attività per un periodo di tempo specificato, lo scanner si spegne. Scansiona il codice a barre del timeout di alimentazione appropriato per modificare la durata del timeout (in secondi).

Nota: Se non vengono premuti i tasti durante l'intervallo del timer, lo scanner si spegne. Ogni volta che il grilletto viene premuto, il timer viene azzerato.



30s



60s



120s



300s



600s



1800s



Mai Spegnersi



Spegni Subito

Layout della Tastiera del Paese

Il layout predefinito della tua tastiera è quello degli Stati Uniti. Per modificare questo layout, scansiona il codice a barre del Paese appropriato.

(Nota: se il layout della tastiera sullo scanner non corrisponde a quello del tuo computer, gli output potrebbero essere errati.)



Stati Uniti*



Germania



Francia



Spagna



Italia



Regno Unito

Modalità Operative

Modalità Tempo Reale

Per impostazione predefinita, lo scanner di codici a barre è in modalità tempo reale e trasmette i dati scansionati al dispositivo host immediatamente.



Modalità Tempo Reale*

Modalità Memorizzazione

La modalità memorizzazione viene utilizzata per archiviare i dati dei codici a barre quando lo scanner è fuori portata del suo ricevitore o durante l'inventario. I dati vengono memorizzati nella memoria in modo che non vengano persi quando lo scanner viene spento. Quando lo spazio di memoria dello scanner è pieno, ogni codice a barre scansionato genera un tono di errore. Per svuotare la memoria dello scanner, è necessario scansionare "Cancella Tutti i Codici Memorizzati".



Modalità Memorizzazione

Carica Tutti i Codici Memorizzati

In modalità memorizzazione, lo scanner non trasmette i dati al dispositivo host, anche quando è di nuovo in portata. Per trasmettere i dati memorizzati, è necessario scansionare il seguente codice.



Carica Tutti i Codici Memorizzati

Totale Record

Se desideri visualizzare il numero totale di codici a barre scansionati in modalità memorizzazione, scansiona "Totale Record".



Totale Record

Cancella Tutti i Codici Memorizzati

Se desideri svuotare la memoria dello scanner da tutti i dati accumulati in modalità memorizzazione, scansiona "Cancella Tutti i Codici Memorizzati".



Cancella Tutti i Codici Memorizzati

Abbinamento dello Scanner con la sua Base di Ricarica

Se lo scanner non si connette automaticamente alla base di ricarica, segui questi passaggi per ristabilire la connessione:

Passaggio 1: Scollega la base di ricarica (Se la base non è collegata, ignora questo passaggio).

Passaggio 2: Scansiona il codice a barre "Modalità 2.4GHz".

Passaggio 3: Scansiona il codice a barre "Abbinamento".

Passaggio 4: Collega la base di ricarica a una porta USB funzionante del tuo computer.



Modalità 2.4GHz



Abbinamento