

NETUM[®]

△ USB wired 1D & 2D Plug &Play Barcode Scanner

△ Supports Windows XP, Win7/8/10,MAC etc.

Packing list:

Quick Start Setup Guide x1 pc

Barcode scanner x 1 pc

CONTENTS

English	-----	1-7
Deutsch	-----	8-14
Français	-----	15-21
Italiano	-----	22-28
Español	-----	29-35

English

Quick Setup Guide

Get Started: Connect scanner with your device via USB cable. If you use US keyboard, it's plug and play. If you use other type of keyboard, please refer to "keyboard language" to set the keyboard language before use it.

Programming Code

Netum barcode scanners are factory programmed for the most common terminal and communications settings. If you need to change these settings, programming is accomplished by scanning the bar codes in this guide. An asterisk (**) next to an option indicates the default setting.

Important Notes:

All configurations need to go through below steps except Factory Defaults.
Scan "Enter Setup" → "Programming Code" → "Exit Setup"



Enter Setup



**** Exit Setup**

If scanner has exited the setup mode, none programming codes can be read.

Factory Defaults

Configures the scanner to revert all settings to factory defaults.



Factory Defaults

Keyboard Language

If you use French Keyboard, scan “Enter Setup” → “ French Keyboard” → Exit Setup. After that locate the cursor on the place where you want to output the data then you can start to scan.

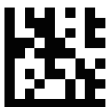
American Keyboard was set by default, if you use US keyboard you can just ignore this setup.



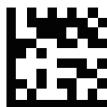
*US



UK



France



Germany



Italy



Turkey Q



Portugal



Spain



Japan



Czech Republic



Brazil



Russia

Enable All Symbologies

If all symbologies feature is enabled, scanner can decode all types of non-programmed barcodes.



Enable All Symbologies

USB Interface (Optional)

USB HID-KBW

By default, the scanner is in HID mode as a Keyboard device. It works on a Plug and Play basis and no driver is required.



**** USB HID-KBW**

USB COM Port Emulation

If you connect the scanner to the Host via a USB connection, the USB COM Port Emulation feature allows the host to receive data in the way as a serial port does.



USB COM Port Emulation

Scan Mode

Trigger Mode

Scanning this bar code will enable the scanner to enter manual trigger mode.



**** Trigger Mode**

Auto Sense Mode

Scanning this bar code will enable the scanner to enter auto sense mode.



Sense Mode

Continuous Mode

This mode enables the scanner to scan/capture, decode and transmit over and over again.



Continuous Mode

Terminator

The scanner provides a shortcut for setting the terminating character suffix to CR or TAB and enabling it by scanning the appropriate barcode below.



No terminator



****CR/ENTER**



TAB

Symbologies

QR Code

Scan below command code for QR Code to be outputted on Notepad or Excel.



Code Outputted on Notepad or Excel

Scan below command code for QR Code to be outputted on word or wechat.



Code Outputted on Word or Wechat

FAQ

Question: Is there any barcode for apply or remove suffix ?

Yes, you may go to our official website” <https://www.netum.net/>” to download the complete manual and refer to the part of “ prefix and suffix” or turn to customer service for help.

Question: How to solve the messy code problem encountered while using other foreign languages?

Solution: The default keyboard language is English. If you use other types of keyboard please refer to “Keyboard language”.

Problem: Some barcodes cannot be read.

Solution:

- a. Dirty or unclear barcodes might not be read.
- b. The possible reason is that setting for some barcode types are not commonly used is off by default. You need to activate a specific barcode type to get it to work. Please contact us for further support.
- c. Clean scanner’s window.

Support

If you have any inquiries please do not hesitate to contact us.

Contact Information

Tel.: +0086 20-3222-8813

Whatsapp: +86 136 222 33 974

Email: service@netum.net

Addr.: Room 301, 6th Floor and full 3rd Floor, Building 1, No. 51

Xiangshan Avenue, Ningxi Street, Zengcheng District,

Guangzhou, Guangdong, China/ 511356

Website: <https://www.netum.net/>

EU Name: Apex CE Specialists GmbH

Add: Habichtweg 1 41468 Neuss Germany

UK Name: APEX CE SPECIALISTS LIMITED

Add: 89 Princess Street, Manchester, M1 4HT, UK

Made in China

Deutsch

Installationsanleitung

Schnelle Installation

Verwendung: Schließen Sie den Scanner mit dem USB-Kabel an das Gerät an. Wenn Sie die US-Tastatur verwenden, können Sie sie direkt verwenden. Wenn Sie einen anderen Tastaturtyp verwenden, lesen Sie bitte "Tastatursprache", bevor Sie die Tastatursprache einstellen.

Barcode-Programmierung

Ab Werk haben wir die gängigsten Terminal- und Kommunikationseinstellungen programmiert. Wenn Sie diese Einstellungen ändern, können Sie dazu den Barcode in diesem Handbuch verwenden. Ein Sternchen (*) neben der Option: gibt die Standardeinstellung an.

Wichtige Notizen:

Alle Konfigurationen mit Ausnahme der Werkseinstellungen müssen wie folgt ausgeführt werden.

Scan "Einstellungen" → "Code-Programmierung" → "Einstellungen beenden"



Einstellungen



**** Einstellungen beenden**

Wenn der Scanner den Einstellungen-Modus verlässt, kann kein Programmcode gelesen werden.

Werkseinstellung

Richten Sie den Scanner so ein, dass alle Einstellungen auf die werkseitigen Standardeinstellungen zurückgesetzt werden.



Werkseinstellungen

Tastatursprache

Wenn Sie eine französische Tastatur verwenden, scannen Sie
Einstellungen → Französische Tastatur → Einstellungen beenden.

Positionieren Sie anschließend den Cursor an die Position der
Ausgabedaten und starten Sie den Scanvorgang.

Die US-Tastatur ist die Standardeinstellung. Wenn Sie eine US-Tastatur
verwenden, können Sie diesen Schritt ignorieren.



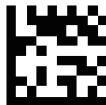
*US



UK



Frankreich



Deutsch



Italien



Türkei Q



Portugal



Spanien



Japan



Tschechische Republik



Brasilien



Russland

Alle Symbole aktivieren

Wenn diese Funktion aktiviert ist, kann der Scanner alle Arten von nicht programmierten Barcodes decodieren.



Alle Symbole aktivieren

USB-Schnittstelle

USB HID-KBW

Standardmäßig befindet sich der Scanner im HID-Modus und ist ein Tastaturgerät. Es funktioniert Stecker-und-Spiel und benötigt keine Treiber.



**** USB HID-KBW**

USB COM

Wenn Sie den Scanner über USB an den Host anschließen, kann der Host über die Emulationsfunktion des USB-COM-Anschlusses Daten als serielle Schnittstelle empfangen. Diese Funktion erfordert einen Treiber.



USB-COM-Emulationsanschluss

Scan-Modus

Auslösemodus *

Durch Scannen dieses Barcodes kann der Scanner in den manuellen Auslösemodus wechseln.



**** Auslösemodus**

Automatischer Erfassungsmodus

Scannen Sie diesen Barcode und der Scanner wechselt in den automatischen Erkennungsmodus.



Erfassungsmodus

Kontinuierlicher Modus

Dieser Modus kann wiederholt gescannt / erfasst, decodiert und übertragen werden.



Kontinuierlicher Modus

Terminator

Der Scanner bietet eine Verknüpfung. Es setzt das Suffix des Abschlusszeichens auf CR oder TAB. Scannen Sie den folgenden Barcode, um ihn zu aktivieren.



Nicht Terminator



****CR/EINGEBEN**



TAB

Symbol

QR-Code

Scannen Sie den folgenden Befehlscode, um einen QR-Code in Notepad oder Excel auszugeben.



Code-Ausgabe in Notepad oder Excel

Scannen Sie den folgenden Befehlscode nach QR-Code, der auf Word oder Wechat ausgegeben werden soll.



Code-Ausgabe in Word oder Wechat

Häufig gestellte Fragen

Frage: Steht der Barcode zum Anbringen oder Entfernen des Suffixes zur Verfügung?

Ja, Sie können unsere offizielle Website "<https://www.netum.net/>" besuchen, um das vollständige Handbuch herunterzuladen und den Abschnitt "Präfixe und Suffixe" zu lesen. Oder Sie können den Kunden bedienen und um Hilfe bitten.

Frage: Wie kann das verstümmelte Problem gelöst werden, das bei der Verwendung anderer Fremdsprachen auftritt?

Lösung: Die Standardtastatursprache ist Englisch. Wenn Sie einen anderen Tastaturtyp verwenden, lesen Sie "Tastatursprache".

Problem: Einige Barcodes können nicht gelesen werden:

- Unklare Barcodes können möglicherweise nicht gelesen werden.
- Einige weniger gebräuchliche Barcode-Einstellungen sind deaktiviert. Sie müssen einen bestimmten Barcode aktivieren, um ordnungsgemäß zu funktionieren. Bitte kontaktieren Sie uns für weitere Unterstützung.
- Reinigen Sie die Scanlinse.

Hilfe

Bei Fragen können Sie sich gerne an uns wenden.

Kontaktinformationen

Tel.: +0086 20-3222-8813

WhatsApp: +86 136 222 33 974

E-Mail: service@netum.net

Adresse: Raum 301, 6. Stock und 3. Stock, Gebäude 1, Nr. 51 Xiangshan Avenue, Ningxi Straße, Bezirk Zengcheng, Guangzhou, Guangdong, China / 511356

Website: <https://www.netum.net/>

EU Name: Apex CE Specialists GmbH

Add: Habichtweg 1 41468 Neuss Germany

UK Name: APEX CE SPECIALISTS LIMITED

Add: 89 Princess Street, Manchester, M1 4HT, UK

In China hergestellt

Français

Guide d'Installation Rapide

Commencer: Connectez le scanner avec votre appareil via un câble USB. Si vous utilisez un clavier américain, c'est plug and play. Si vous utilisez un autre type de clavier, reportez-vous à la section "langue du clavier" pour définir la langue du clavier avant de l'utiliser.

Programmation de Codes à Barres

Les scanners de codes à barres Netum sont programmés en usine pour les paramètres de terminal et de communication les plus courants. Si vous devez modifier ces paramètres, la programmation est réalisée en scannant les codes à barres de ce guide. Un astérisque (*) à côté d'une option indique le paramètre par défaut.

Note Importante:

Toutes les configurations doivent suivre les étapes ci-dessous, à l'exception des paramètres d'usine.

Veuillez numériser "Entrez la configuration" → "Code de programmation" → "Quitter la configuration".



Entrez la configuration



**** Quitter la configuration**

Si le scanner a quitté le mode configuration, aucun code de programmation ne peut être lu.

Défauts d'Usine

Configurez le scanner pour rétablir tous les paramètres par défaut.



Défauts d'Usine

Langue du Clavier

Si vous utilisez un clavier français, scannez “Entrez la configuration” → “France” → Quitter la configuration. Après cela, placez le curseur à l’endroit où vous souhaitez imprimer les données, puis commencez à numériser.

Le clavier américain a été défini par défaut. Si vous utilisez le clavier américain, vous pouvez simplement ignorer cette configuration.



*États-Unis



Royaume-Uni



France



Allemagne



Italie



Turquie Q



Portugal



Espagne



Japon



République Tchèque



Brésil



Russie

Activez Toutes les Symbologies

Si toutes les symbologies sont activées, l'analyseur peut décoder tous les types de codes à barres non programmés.



Activez Toutes les Symbologies

Interface USB (Optionnel)

USB HID-KBW

Par défaut, le scanner est en mode HID en tant que périphérique clavier. Cela fonctionne sur une base Plug-and-Play et aucun pilote n'est requis.



**** USB HID-KBW**

Emulation de Port COM USB

Si vous connectez le scanner à l'hôte via une connexion USB, la fonction d'émulation de port COM USB permet à l'hôte de recevoir des données de la même manière qu'un port série.



Emulation de Port USB COM

Mode de Numérisation

Mode de déclenchement

La numérisation de ce code à barres permettra au scanner de passer en mode de déclenchement manuel.



**** Mode de Déclenchement**

Mode de Détection Automatique

La numérisation de ce code à barres permettra au scanner de passer en mode de détection automatique.



Mode de Détection Automatique

Mode Continu

Ce mode permet au scanner de numériser / capturer, décoder et transmettre encore et encore.



Mode Continu

Terminator

Le scanner fournit un raccourci pour définir le suffixe du caractère de fin sur CR ou TAB et l'activer en scannant le code à barres approprié ci-dessous.



Pas de Terminateur



****CR/ENTER**



TAB

Symbologies

Code de QR

Veillez analyser le code de commande ci-dessous pour que le code QR soit imprimé sur le Bloc-notes ou Excel.



Sortie de code dans le Bloc-notes ou Excel

Scannez ci-dessous le code de commande pour que le code QR soit imprimé sur word ou Wechat.



Sortie de code dans Word ou Wechat

Foire aux Questions

Question: Existe-t-il des codes à barres pour appliquer ou supprimer un suffixe?

Oui, vous pouvez aller sur notre site officiel "<https://www.netum.net/>" pour télécharger le manuel complet et vous reporter à la partie "préfixe et suffixe" ou vous adresser au service clientèle pour obtenir de l'aide.

Question: Comment résoudre le problème de code compliqué rencontré lors de l'utilisation d'autres langues étrangères?

Solution:

La langue par défaut du clavier est l'anglais. Si vous utilisez d'autres types de clavier, veuillez vous reporter à «Langue du clavier».

Problème: Certains codes à barres ne peuvent pas être lus.

Solution:

- Les codes à barres sales ou peu clairs risquent de ne pas être lus.
- La raison possible est que le réglage de certains types de codes à barres qui ne sont pas couramment utilisés est désactivé par défaut. Vous devez activer un type de code à barres spécifique pour le faire fonctionner. Veuillez nous contacter pour plus d'assistance.
- Nettoyez la fenêtre du scanner.

Soutien

Si vous avez des questions, n'hésitez pas à nous contacter.

Informations de Contact

Tél .: +0086 20-3222-8813

Whatsapp: +86 136 222 33 974

Courriel: service@netum.net

Addr.: Salle 301, 6e étage et 3e étage complet, bâtiment 1, n ° 51, avenue Xiangshan, Ningxi Street, Zengcheng District, Guangzhou, Guangdong, Chine / 511356

Site Web: <https://www.netum.net/>

EU Name: Apex CE Specialists GmbH

Add: Habichtweg 1 41468 Neuss Germany

UK Name: APEX CE SPECIALISTS LIMITED

Add: 89 Princess Street, Manchester, M1 4HT, UK

Fabriqué en Chine

Italiano

Guida di Installazione Rapida

Inizio: Collegare lo scanner al dispositivo tramite cavo USB. Se si usa la tastiera americana, è Collega & Usa. Se si utilizza un altro tipo di tastiera, fare riferimento a "lingua della tastiera" per impostare la lingua della tastiera prima di utilizzarla.

Programmazione di Codici a Barre

Gli scanner di codici a barre Netum sono programmati in fabbrica per le impostazioni più comuni di terminali e comunicazioni. Se è necessario modificare queste impostazioni, la programmazione viene eseguita scansionando i codici a barre in questa guida. Un asterisco (*) accanto a un'opzione indica l'impostazione predefinita.

Note Importanti:

Tutte le configurazioni devono passare attraverso i passaggi seguenti, tranne i valori predefiniti di fabbrica.

Scansionare "Entrare nella configurazione" → "Programming Code" → "Esci dal Setup"



Entrare nella configurazione



**** Esci dal Setup**

Se lo scanner è uscito dalla modalità di impostazione, non è possibile leggere alcun codice di programmazione.

Impostazioni di Fabbrica

Configurare lo scanner per ripristinare tutte le impostazioni ai valori predefiniti di fabbrica.



Impostazioni di Fabbrica

Lingua della Tastiera

Se si utilizza la tastiera francese, scansionare “Entrare nella configurazione” → “Francia” → Esci dal Setup. Successivamente, posizionare il cursore nel punto in cui desideri generare i dati, quindi puoi iniziare la scansione.

La tastiera americana era impostata di default, se usi la tastiera americana puoi semplicemente ignorare questa configurazione.



***Stati Uniti**



Regno Unito



Francia



Germania



Italia



Turchia Q



Portogallo



Spagna



Giappone



Repubblica Ceca



Brasile



Russia

Abilitare Tutte le Simbologie

Se la funzione di tutte le simbologie è abilitata, lo scanner può decodificare tutti i tipi di codici a barre non programmati.



Abilitare Tutte le Simbologie

Interfaccia USB (Opzionale)

USB HID-KBW

Per impostazione predefinita, lo scanner è in modalità HID come dispositivo tastiera. Funziona su base Collega & Usa e non è richiesto alcun driver.



**** USB HID-KBW**

Emulazione Porta COM USB

Se si collega lo scanner all'host tramite una connessione USB, la funzione di emulazione della porta COM USB consente all'host di ricevere i dati come una porta seriale.



Emulazione Porta USB COM

Modalità di Scansione

Modalità di Attivazione

La scansione di questo codice a barre consentirà allo scanner di accedere alla modalità di attivazione manuale.



**** Modalità di Attivazione**

Modalità di Rilevamento Automatico

La scansione di questo codice a barre consentirà allo scanner di accedere alla modalità di rilevamento automatico.



Modalità di Rilevamento Automatico

Modalità Continua

Questa modalità consente allo scanner di acquisire / decodificare, decodificare e trasmettere più e più volte.



Modalità Continua

Terminator

Lo scanner fornisce un collegamento per impostare il suffisso del carattere finale su CR o TAB e abilitarlo scansionando il codice a barre appropriato di seguito.



Nessun terminator



****CR/ENTER**



TAB

Simbologie

Codice QR

Effettuare la scansione del codice di comando sotto per ottenere il codice QR da stampare su Blocco note o Excel.



Uscita del codice in Blocco note o Excel

Scansionare sotto il codice di comando per ottenere il codice QR da emettere su word o su Wechat.



Uscita del codice in Word o Wechat

Domande Frequenti

Domanda: Esistono codici a barre per applicare o rimuovere il suffisso?

Sì, è possibile visitare il nostro sito Web ufficiale "<https://www.netum.net/>" per scaricare il manuale completo e fare riferimento alla parte "prefisso e suffisso" o rivolgersi al servizio clienti per assistenza.

Domanda: come risolvere il problema del codice disordinato riscontrato durante l'utilizzo di altre lingue straniere?

Soluzione:

La lingua predefinita della tastiera è l'inglese. Se si utilizzano altri tipi di tastiera, fare riferimento a "Lingua della tastiera".

Problema: alcuni codici a barre non possono essere letti.

Soluzione:

- I codici a barre sporchi o poco chiari potrebbero non essere letti.
- Il possibile motivo è che l'impostazione per alcuni tipi di codice a barre non comunemente utilizzati è disattivata per impostazione predefinita. È necessario attivare un tipo di codice a barre specifico per farlo funzionare. Vi preghiamo di contattarci per ulteriore supporto.
- Pulire la finestra dello scanner.

Supporto

Se avete domande, non esitate a contattarci.

Informazioni sui Contatti

Tel.: +0086 20-3222-8813

Whatsapp: +86 136 222 33 974

E-mail: service@netum.net

Addr.: Stanza 301, 6 ° piano e 3 ° piano completo, Edificio 1, No.51 Xiangshan Avenue, Ningxi Street, distretto di Zengcheng, Guangzhou, Guangdong, Cina / 511356

Sito web: <https://www.netum.net/>

EU Name : Apex CE Specialists GmbH

Add: Habichtweg 1 41468 Neuss Germany

UK Name : APEX CE SPECIALISTS LIMITED

Add: 89 Princess Street,Manchester,M1 4HT,UK

Español

Guía de configuración rápida

Comience: conecte el escáner con su dispositivo mediante un cable USB. Si usa el teclado de EE. UU, es plug and play. Si usa otro tipo de teclado, consulte "idioma del teclado" para configurar el idioma del teclado antes de usarlo.

Código de programación

Los escáneres de códigos de barras Netum están programados de fábrica para las configuraciones más comunes de terminal y comunicación. Si necesita cambiar esta configuración, puede hacerlo escaneando los códigos de barras en esta guía. Anasterisk (**) al lado de la opción indica la configuración predeterminada.

Notas importantes:

Todas las configuraciones deben seguir los pasos a continuación, excepto los valores predeterminados de fábrica.

Escanee "Ingresar configuración" → "Código de programación" → "Salir de configuración"



Entrar en la configuración



**** Salir de la configuración**

Si el escáner ha salido del modo de configuración, no se pueden leer códigos de programación.

Fallas de fábrica

Configure el escáner para devolver todos los ajustes a sus valores predeterminados de fábrica.



Fallas de fábrica

Idioma del teclado

Si usa el teclado francés, escanee “Entrar en la configuración” → “Teclado francés” → Salir de la configuración.

Después de eso, ubique el cursor en el lugar donde desea emitir los datos y luego puede comenzar a escanear.

El teclado americano se configuró de manera predeterminada, si usa el teclado de EE. UU. Simplemente puede ignorar esta configuración.



*EE. UU.



Reino Unido



Francia



Alemania



Italia



Turquía Q



Portugal



España



Japón



Republica checa



Brasil



Rusia

Habilitar todas las simbologías

Si la función de todas las simbologías está habilitada, el escáner puede decodificar todo tipo de códigos de barras no programados.



Habilitar todas las simbologías

Interfaz USB (opcional)

USB HID-KBW

Por defecto, el escáner está en modo HID como dispositivo de teclado. Se conecta para trabajar de una manera que no requiere un controlador.



**** USB HID-KBW**

Emulación de puerto COM USB

Si conecta el escáner al host a través de una conexión USB, la función de emulación de puerto COM USB le permite al host recibir datos de la misma manera que lo hace un puerto serie.



Emulación de puerto COM USB

Modo de escaneo

Modo de disparo

Escanear el código de barras permitirá que el escáner ingrese al modo de activación manual.



**** Modo de disparo**

Modo de detección automática

Escanear el código de barras permitirá que el escáner ingrese al modo de detección automática.



Modo de sentido

Modo continuo

Este modo permite al escáner escanear/capturar, codificar y transmitir una y otra vez.



Modo continuo

Terminator

El escáner proporciona un acceso directo para configurar el sufijo de caracteres de terminación en CR o TAB y habilitarlo escaneando el código de barras apropiado a continuación.



Sin terminador



****CR/ENTRAR**



TAB

Simbologías

Código QR

Escanee debajo del código de comando para obtener el código QR que se mostrará en el Bloc de notas o Excel.



Código de salida en el Bloc de notas o Excel

Escanee debajo del código de comando para obtener el código QR que se generará en Word o WeChat.



Código de salida en Word o Wechat

FAQ

Pregunta: ¿Hay algún código de barras para aplicar o eliminar sufijo?

Sí, puede visitar nuestro sitio web oficial "<https://www.netum.net/>" para descargar el manual completo y consultar la parte de "prefijo y sufijo" o solicitar ayuda al servicio al cliente.

Pregunta: ¿Cómo resolver el problema del código desordenado encontrado al usar otros idiomas extranjeros?

Solución: el idioma predeterminado del teclado es el inglés. Si utiliza otros tipos de teclado, consulte "Idioma del teclado".

Problema: algunos códigos de barras no se pueden leer.

Solución:

- Los códigos de barras sucios o poco claros podrían no leerse.
- La posible razón es que la configuración para algunos tipos de códigos de barras que no se usan comúnmente está desactivada de manera predeterminada. Debe activar un tipo de código de barras específico para que funcione. Contáctenos para más ayuda.
- Limpie la ventana del escáner.

Apoyo

Si tiene alguna consulta, no dude en contactarnos.

Información del contacto

Tel.: +0086 20-3222-8813

Whatsapp: +86 136 222 33 974

Correo electrónico: service@netum.net

Dirección: Habitación 301, sexto piso y tercer piso completo, edificio 1, No. 51 Xiangshan Avenue, Ningxi Street, distrito de Zengcheng, Guangzhou, Guangdong, China / 511356

Sitio web: <https://www.netum.net/>

EU Name: Apex CE Specialists GmbH

Add: Habichtweg 1 41468 Neuss Germany

UK Name: APEX CE SPECIALISTS LIMITED

Add: 89 Princess Street, Manchester, M1 4HT, UK

Hecho en China