



Istruzioni per l'uso Smartwatch Q240

- Cambiare lingua italiana:



- Bluetooth su Android

La domanda deve collegarsi con Android 4.3 o superiore.

-Come Installare l'applicazione:

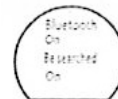
Eseguire la scansione del codice QR trovato nella SmartWatch con un programma di codici QR. Per scaricare lettore di codici a barre: ScanLife App disponibile per iOS / Android.

. Scaricare e installare l'applicazione notifica Bluetooth. Dopo aver terminato l'installazione, viene

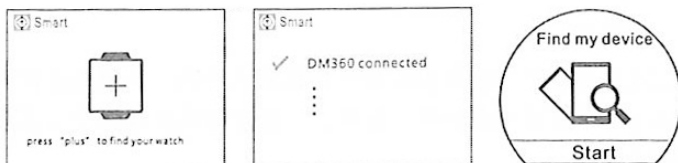
visualizzata l'icona seguente:

- Collegare il SmartWatch e telefono Android via bluetooth:

1. Attivare il bluetooth sul SmartWatch, come mostrato in figura:



2. Attivare il Bluetooth sul vostro Smartphone, accedere al menù di notifica Bluetooth e toccare +. Il telefono cercherà automaticamente la SmartWatch "DM360"; una volta trovato il dispositivo, accoppiarlo selezionandolo. Dopo l'associazione, l'icona Bluetooth viene visualizzata sulla barra di stato SmartWatch. Ora lo smartphone e SmartWatch possono cercare per loro (Quando si utilizza "Search My Device" nel SmartWatch, il telefono squillerà e vibrare.). Il telefono e SmartWatch suoneranno quando più di 10 metri separano.




- Bluetooth iOS:

L'applicazione funziona con iOS7 o superiore.

-Come Installare l'applicazione:

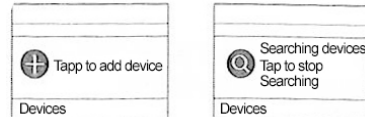
Cercare "Bt Swatch" in App Store, scaricarlo e installarlo. Dopo una corretta installazione, viene

visualizzata la seguente icona: 

-Collegare e telefono SmartWatch di Apple via bluetooth:

1. Collegare il Bluetooth nella SmartWatch.

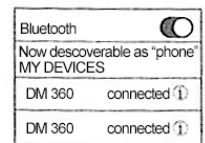
2. Collegare il Bluetooth sul telefono di Apple. Toccare il simbolo + Smartphone di cercare e aggiungere dispositivi Bluetooth.



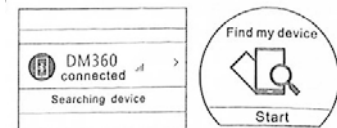
3. Trova il DM360 SmartWatch e coppia. Dopo un abbinamento di successo, l'icona Bluetooth nella barra di stato del SmartWatch sarà visualizzato in verde. Menu di interfaccia Bluetooth mostrerà un dispositivo Bluetooth è stato collegato correttamente, come mostrato di seguito:



4. Premere il tasto "Cerca il Bluetooth" e cercare "DM360" e abbinarli. Quando l'associazione è riuscita, l'interfaccia del menu mostrerà che due dispositivi Bluetooth sono collegati.

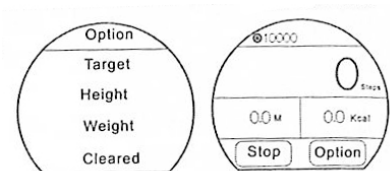


5. L'icona Bluetooth viene visualizzata nella barra di stato del SmartWatch. Ora lo smartphone e SmartWatch possono cercare per loro (Quando si utilizza "Search My Device" nel SmartWatch, il telefono squillerà e vibrare.). Il telefono e SmartWatch suoneranno quando più di 10 metri separano.

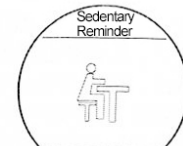


- Funzioni dell'orologio:

1. Pedometro: fare clic sul menu pedometro Opzioni, impostare i propri dati personali, consultare il SmartWatch e fare clic su Start. Spostare le braccia quando si cammina regolarmente, il pedometro conterà passi e calcola le calorie bruciate in base al numero di passi contati.



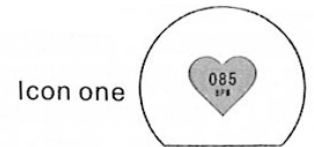
2. Promemoria sedentario: fare clic sul menu e scegliere il periodo in cui l'allarme vuole e vibrare l'orologio per alzarsi e camminare, come mostrato in figura:



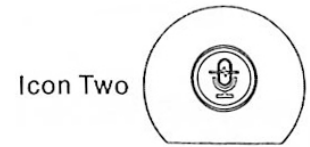
3. Monitorare il sonno: accedere al menu del monitor del sonno, fare clic sull'icona e mettere in guardia. qualità del sonno a seconda del grado di vibrazione e monitorare sonno tempo trascorso.



4. Frequenza cardiaca monitorata la frequenza cardiaca Rileva in tempo reale. Mettere l'orologio, cliccare l'icona del cuore (icona uno), attendere 12 secondi per ottenere il risultato della frequenza cardiaca. (I dati sono sincronizzati con gli smartphone e salvato quando la connessione tra i due è corretta).



5. Controllo vocale: Premere l'icona "due" per passare alla voce di controllo. Dopo un abbinamento di successo con il vostro iPhone o Smartphone con controllo vocale, con la funzione "Siri" o "Google Voice", per esempio, è possibile eseguire le azioni controllate da voce dal loro SmartWatch.



6. Controllo gesto: -Alzar Guarda mano per accendere lo schermo.

-Smart phone e appendere -response: scuotere 3 volte il SmartWatch per rispondere a una chiamata. Svoltata di 180 gradi per riagganciare il telefono (ci vogliono 3 secondi).

-Cambio di pagina intelligente: una volta nel menu principale, girare l'orologio 90 per passare al menu successivo Pagina.

Sincronizzazione:

-Time: Se la sincronizzazione automatica è abilitato di default. Quando si associa l'orologio con il tuo smartphone, la data e l'ora automaticamente del vostro smartphone si sincronizzerà.

-SMS: Se la comunicazione di SMS è attivo sul vostro Smartphone quando il SmartWatch emette un segnale acustico un avvertimento ed è possibile visualizzare tutte le informazioni cliccando su "View" (vedi). È possibile visualizzare il menu sms dal tuo SmartWatch, rispondere e chiamare.

-Indicazione: Evidenziare il SmartWatch quadrante menù, telefono compone in una sola volta.

-Definito: Durante la chiamata interfacce bluetooth SmartWatch e il telefono saranno sincronizzati immediatamente. Durante la chiamata, è possibile regolare il volume, disattivare la chiamata, il completamento, ecc

-Chiamate -record: premere il registro chiamate per vedere tutto il registro delle chiamate del telefono della scheda SIM. Clicca su qualsiasi numero per effettuare una chiamata.

-Contatti: Cliccare sul calendario per vedere tutti i contatti del telefono. Selezionare e fare clic su ogni contatto per effettuare una chiamata Bluetooth.

-Bluetooth -Musica: andare al menu Musica e premere Play per riprodurre la musica dal telefono cellulare. Premere - per diminuire il volume, + per caricare, II per mettere in pausa e riprendere la riproduzione; premere per riprodurre il brano precedente e per riprodurre il brano successivo.

-QQ: Quando il messaggio di avviso QQ è attiva al telefono, quando si riceve un messaggio di QQ, visualizzare il SmartWatch una notifica e può vedere il contenuto di quel messaggio.

-WeChat: Se la comunicazione di messaggi di chat è abilitato sul telefono, quando si riceve un messaggio, visualizzerà immediatamente l'avviso nel menu delle notifiche del vostro SmartWatch.

-Camera Remoto (non supportato in IOS): quando il telefono è sbloccato, è possibile premere sulla fotocamera telecomando per visualizzare in anteprima le foto.