

DS-PDEBP1-EG2-WE  
Wireless Portable Emergency Button  
Quick Start Guide

EN 50131-1:2006+A1:2009+A2:2017  
EN 50131-3:2009  
EN 50131-5-3:2017  
Security Grade(SG) 2  
Environmental Class(CE) II  
Certified by Telefication

ENGLISH

- 1 APPEARANCE**  
1.Lanyard 2.Indicator 3. Panic Button
- 2 ENROLLMENT**
- 3 TEST** 1.Button activated 2.Alarm Received
- 4 REPLACE BATTERY**

User Manual  
Scan the QR code for more information and operation help.

LED indicators	Red or Green (alarm)
LED alarm confirmation	Flashing LED
IP rating	IP54
Operating temperature	-10 °C to 55 °C (14 °F to 131 °F) -10 °C to 40 °C (14 °F to 104 °F)
Storage temperature	-20 °C to 60 °C (-4 °F to 140 °F)
Operating humidity	10% to 90%
Dimension (D × D)	φ38 × 12mm
Weight	13.5g
Transmission frequency	868MHz
RF range	1 Km (open area)
Battery	CR2032 x 1 (Included) 210 mAh capacity
Standard battery life	3 years
PS type	Type C
Low voltage level	2.35 V
Consumption	Quiescent Current: 1.47 uA Max: 45.56mA
Classification	Portable
ACE type	Type B

Note: when the low voltage message appears there will be at least 30 days of use.

FRANÇAIS

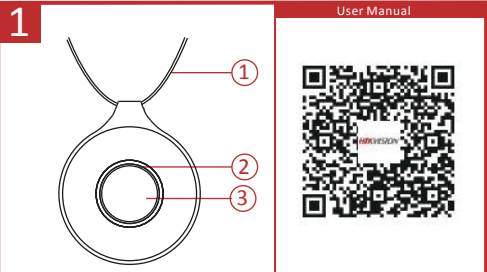
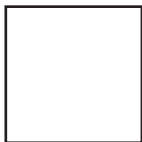
- 1 ASPECT**  
1.Lanière 2.Indicateur 3.Boutondepanique
- 2 ASSOCIATION**
- 3 TEST** 1.Boutonactivé 2.Alarmereçue
- 4 REMPLACEMENT DE LA PILE**

Manuel d'utilisation  
Scannez le code QR pour obtenir plus d'informations ainsi qu'une aide concernant le fonctionnement de l'appareil.

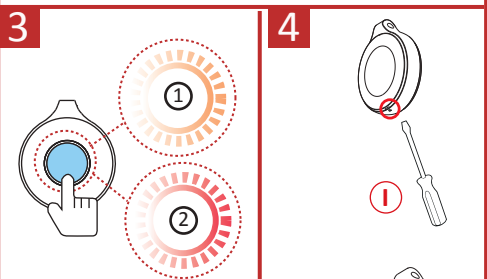
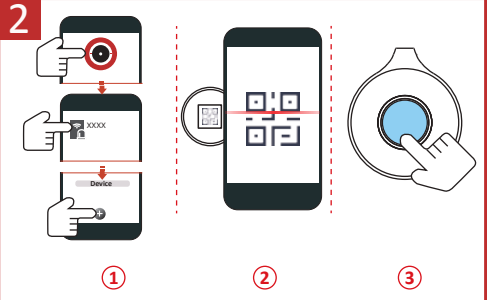
Spécification

Indicateurs LED	Rouge ou vert (alarme)
État de la LED en alarme confirmée	LED clignotante
Indice IP	IP54
Température de fonctionnement	De -10 °C à 55 °C De -10 °C à 40 °C Certifié
Température de stockage	De -20 °C à 60 °C
Humidité de fonctionnement	De 10 à 90 %
Dimensions (Ø × P)	Ø 38 × 12 mm
Poids	13,5 g
Fréquence de transmission	868 MHz
Plage RF	1 km (espace dégagé)
Batterie	1 pile CR2032 (incluse)
Durée de vie standard de la pile	3 ans

Device Serial No.



User Manual



Legal and Regulatory Information



UD19334B-A

DEUTSCH

- 1 AUFBAU**  
1.Halsband 2.Statusanzeige 3.Panikstaste
- 2 REGISTRIERUNG**
- 3 TEST** 1.Tastetaktiviert 2.Alarmempfangen
- 4 BATTERIEWECHSEL**

Benutzerhandbuch

Scannen Sie den QR-Code für weitere Informationen und Bedienungshilfen.

Technische Daten

LED-Anzeigen	Rot oder Grün (Alarm)
LED-Alarmkonfirmation	Blinkt LED
IP-Schutzart	IP54
Betriebstemperatur	-10 °C bis 55 °C -10 °C bis 40 °C Zertifiziert
Lagertemperatur	-20 °C bis +60 °C
Betriebsfeuchtigkeit	10 % bis 90 %
Abmessungen (Ø x T)	Ø 38 x 12 mm
Gewicht	13,5 g
Übertragungsfrequenz	868 MHz
Funkreichweite	1 km (im freien Gelände)
Batterie	1 x CR2032 (enthalten)
Standard-Batterielaufzeit	3 Jahre

PORTUGUÊS

- 1 APRESENTAÇÃO**  
1.Cordão 2.Indicador 3.Botãodepânico
- 2 REGISTRO**
- 3 TESTE** 1.Botãotivado 2.Alarmerecebido
- 4 TROCA DA BATERIA**

Manual do usuário

Leia o código QR para mais informações e ajuda na operação.

Especificação

Indicadores LED	Vermelho ou verde (alarme)
LED de confirmação de alarme	LED piscando
Classificação IP	IP54
Temperatura de operação	-10 °C a 55 °C (14 °F a 131 °F) -10 °C a 40 °C (14 °F a 104 °F) Certificado
Temperatura de armazenamento	-20 °C a 60 °C (-4 °F a 140 °F)
Umidade de operação	10% a 90%
Dimensões (D × P)	38 mm × 12 mm
Peso	13,5 g
Frequência de transmissão	868 MHz
Faixa de RF	1 km (espaço aberto)
Bateria	1 x CR2032 (incluída)
Duração padrão da bateria	3 anos

TÜRKÇE

- 1 GÖRÜNÜM**  
1.İp 2.Gösterge 3.PanikDüğmesi
- 2 KAYIT**
- 3 TEST** 1.Düğmeetkinleştirildi 2.AlarmAlındı
- 4 PİLİ DEĞİŞTİRİN**

Kullanım Kılavuzu

Daha fazla bilgi ve çalıştırma hakkında yardım almak için QR kodunu tarayın.

Özellikler

LED göstergeleri	Kırmızı veya Yeşil (alarm)
LED alarm onayı	Yanıp Sönen LED
IP derecelendirme	IP54
Çalışma sıcaklığı	-10 °C ila 55 °C (14 °F ila 131 °F) -10 °C ila 40 °C (14 °F ila 104 °F) Sertifikalı
Depolama sıcaklığı	-20 °C ila 60 °C (-4 °F ila 140 °F)
Çalışma nemi	%10 ila %90
Bowutlar (D × D)	φ38 × 12 mm
Ağırlık	13,5 g
İletim frekansı	868 MHz
RF aralığı	1 km (açık alan)
Pil	CR2032 x 1 (dahil)
Standart pil ömrü	3 yıl

ESPAÑOL

- 1 ASPECTO**  
1.Cordón 2.Piloto 3.Botóndeeemergencia
- 2 REGISTRO**
- 3 PRUEBA** 1.Botónactivado 2.Alarmarecibida
- 4 REEMPLAZO DE LA BATERÍA**

Manual de usuario

Escanee el código QR para obtener más información y ayuda sobre el funcionamiento.

Especificación

Indicadores led	Rojo o verde (alarma)
Confirmación de alarma led	LED intermitente
Grado de protección IP	IP54
Temperatura de funcionamiento	-10 °C a 55 °C (14 °F a 131 °F) -10 °C a 40 °C (14 °F a 104 °F) Certificado
Temperatura de almacenamiento	-20 °C a 60 °C (-4 °F a 140 °F)
Humedad de funcionamiento	10 % a 90 %
Dimensiones	φ 38 x 12 mm
Peso	13,5 g
Frecuencia de transmisión	868 MHz
Alcance de radiofrecuencia	1 km (área abierta)
Batería	1 batería CR2032 (incluida)
Vida útil de la batería convencional	3 años

РУССКИЙ

- 1 ВНЕШНИЙ ВИД**  
1.Шнурок 2.Индикатор 3.Аварийнаякнопка
- 2 РЕГИСТРАЦИЯ**
- 3 ИСПЫТАНИЕ** 1.Кнопкаактивирована 2.Сигналполучен
- 4 ЗАМЕНА БАТАРЕИ**

Руководство пользователя

Отсканируйте QR-код для получения справочной информации по эксплуатации и другим дополнительных сведений.

Технические данные

Светодиодные индикаторы	Красный или зеленый (тревога)
Подтверждение срабатывания светодиода тревоги	Мигающий светодиод
Степень защиты IP	IP54
Рабочая температура	от -10 °C до 55 °C от -10 °C до 40 °C (Сертифицировано)
Температура при хранении	от -20 °C до 60 °C
Рабочая влажность	10–90%
Размеры (Д × Г)	φ38 × 12 мм
Вес	13,5 г
Частота передачи	868 МГц
Дальность действия РЧ-канала	1 км (на открытом пространстве)
Батарея	CR2032, 1 шт. (прилагается)
Стандартный срок службы батареи	3 года

ČEŠTINA

- 1 VZHLED**  
1.Šnůrka 2.Indikátor 3.Třísňovélačtko
- 2 REGISTRACE**
- 3 TEST** 1.Tlačítkobyloaktivováno. 2.Alarmbylpřiját.
- 4 VÝMĚNA BATERIE**

Návod k obsluze

Další informace a návodů k ovládání získáte naskenováním kódu QR.

Specifikace

Indikátory LED	Červený nebo zelený (alarm)
Potvrzení alarmu pomocí LED	Blikající LED
Stupeň krytí IP	IP54
Provozní teplota	-10 °C až 55 °C -10 °C až 40 °C Certifikováno
Skladovací teplota	-20 °C až 60 °C
Provozní vlhkost	10 % až 90 %
Rozměry (H × H)	φ38 × 12 mm
Hmotnost	13,5 g
Přenosová frekvence	868 MHz
Dosah VF	1 km (v otevřeném prostoru)
Baterie	CR2032 1x (v balení)
Standardní životnost baterie	3 roky

ITALIANO

- 1 ASPETTO**  
1.Laccetto 2.Indicatore 3.Pulsanteantipanico
- 2 REGISTRAZIONE**
- 3 TEST** 1.Pulsanteattivato 2.Allarmericevuto
- 4 SOSTITUZIONE DELLA BATTERIA**

Manuale dell'utente

Per ulteriori informazioni e assistenza sull'utilizzo, scansionare il codice QR.

Specifiche

Indicatori LED	Rosso o verde (allarme)
Conferma allarme LED	LED lampeggiante
Grado di protezione	IP54
Temperatura operativa	Da -10 °C a 55 °C (da 14 °F a 131 °F) Da -10 °C a 40 °C (da 14 °F a 104 °F) Certificato
Temperatura di conservazione	Da -20 °C a 60 °C (da -4 °F a 140 °F)
Umidità operativa	Da 10% a 90%
Dimensioni (P x P)	φ 38 x 12 mm
Peso	13,5 g
Frequenza di trasmissione	868 MHz
Portata segnale RF	1 km (spazi aperti)
Batteria	1 CR2032 (in dotazione)
Durata standard della batteria	3 anni

NETHERLANDS

- 1 VERSCHIJNINGSVORM**  
1.Draagriem 2.Pictogram 3.Noodknop
- 2 INSCRIJVING**
- 3 Testen** 1.Knopgeactiveerd 2.Alarmontvangen
- 4 DE BATTERIJ VERVANGEN**

Gebruiksaanwijzing

Scan de QR-code voor meer informatie en assistentie bij de bediening.

Specificatie

LED-indicatoren	Rood of groen (alarm)
Bevestiging led-alarm	Knipperende led
IP-klasse	IP54
Bedrijfstemperatuur	-10 °C tot 55 °C -10 °C tot 40 °C Ge certificeerd
Opslagtemperatuur	-20 °C tot 60 °C
Bedrijfsvochtigheid	10% tot 90%
Afmetingen (d × d)	φ38 × 12 mm
Gewicht	13,5 g
Zendfrequentie	868 MHz
RF-bereik	1 km (open ruimte)
Batterij	CR2032 x 1 (inbegrepen)
Standaard levensduur van de batterij	3 jaar

DANSK

- 1 BESKRIVELSE**  
1.Snor 2.Kontrolllampe 3.Panikknap
- 2 REGISTRERING**
- 3 TEST** 1.Knapaktiveret 2.Alarmmodtaget
- 4 UDSKIFT BATTERI**

Brugervejledning

Scan QR-koden for at få flere oplysninger og hjælp til betjening.

Specifikation

LED-kontrolllamper	Rød eller grøn (alarm)
Bekræftelse af LED-alarm	Blinkende LED
IP-klassificering	IP54
Driftstemperatur	-10 °C til 55 °C -10 °C til 40 °C Certificeret
Opbevaringstemperatur	-20 °C til 60 °C
Luftfugtighed ved drift	10-90 %
Mål (D × D)	φ 38 × 12 mm
Vægt	13,5 g
Transmissionsfrekvens	868 MHz
RF-rækkevidde	1 km (åbent område)
Batteri	CR2032 x 1 (medfølger)
Standard batterilevetid	3 år

# MAGYAR

- 1 KINÉZET** 1.Nyákpánt 2.Jelző 3.Pánikgomb
- 2 REGISZTRÁLÁS**
- 3 TESZT** 1.Aktiváltógomb 2.Beérkezettírásztás
- 4 CSERÉLJE KI AZ ELEMET**

## Szelhaználói kézikönyv

Felhasználja a QR-kódot további információkért és üzemetelési segítségért.

## Specifikáció

LED kijelzők	Piros vagy zöld (riasztás)
LED-es riasztás megerősítése	Villogó LED
IP-védettség	IP54
Üzemi hőmérséklet	-10 °C – 55 °C -10 °C – 40 °C Tanúsított
Tárolási hőmérséklet	-20 °C – 60 °C
Üzemi páratartalom	10% – 90%
Méretek (D x D)	Φ38 x 12 mm
Súly	13,5 gramm
Átviteli frekvencia	868 MHz
RF hatótávolság	1 km (nyílt terepen)
Akkumulátor	CR2032 x 1 (a csomag tartalmazza)
Szabványos akkumulátor-élettartam	3 év

# P O L S K I

- 1 ELEMENTY URZADZENIA** 1.Linka 2.Wskaznik 3.Przyciskalarmuogolnego
- 2 REJESTRACJA**
- 3 TEST** 1.Aktywacja przycisku 2.Odebranie alarmu
- 4 WYMIANA BATERII**

## Podręcznik użytkownika

Zeskanuj kod QR, aby uzyskać więcej informacji i opisów procedur.

## Specyfikacje

Wskazniki	Czerwony lub zielony (alarm)
Sygnalizacja alarmów	Migający wskaźnik LED
Stopień ochrony IP	IP54
Temperatura (użytkowanie)	Od -10°C do 55°C Od -10°C do 40°C Certyfikowane
Temperatura (przechowywanie)	Od -20°C do 60°C
Wilgotność (użytkowanie)	Od 10% do 90%
Wymiary (śred. x g.)	13,5 g Φ38 x 12 mm
Waga	13,5 g
Časotliwość transmisji	868 MHz
Zasięg łączności radiowej	1 km (otwarta przestrzeń)
Bateria	CR2032 (uwzględniona w pakiecie z produktem)
Wydajność baterii	3 lata

# R O M Á N Á

- 1 ASPECT** 1.Lányard 2.Indicator 3.Butondepanică
- 2 ÎNSCRIERE**
- 3 TESTARE** 1.Butonactiv 2.Alarmărecepționată
- 4 ÎNLOCUIRE BATERIEI**

## Manual de utilizare

Scanezi codul QR pentru mai multe informații și ajutor de operare.

## Specificații

Indicator LED	Roșu sau verde (alarmă)
Confirmare alarmă LED	LED intermitent
Evaluare IP	IP54
Temperatura de funcționare	De la -10 °C la 55 °C De la 14 °F la 131 °F De la -10 °C la 40 °C (de la -4 °F la 104 °F) Certificat
Temperatura de păstrare	De la -20 °C la 60 °C (de la -4 °F la 140 °F)
Umiditatea de operare	De la 10% la 90%
Dimensiune (D x D)	Φ38 x 12 mm
Greutate	13,5g
Frecvența de transmisie	868 MHz
Interval FR	1 Km (zonă deschisă)
Baterie	CR2032 x 1 (inclusiv)
Durata de viață standard a bateriei	3 ani

# SLOVENČINA

- 1 VZHAD** 1.Lano 2.Indikator 3.Núdzvoľtačidlo
- 2 REGISTRÁCIA**
- 3 TEST** 1.Tlačidloaktivované 2.Alarmpríjaty
- 4 VÝMENA BATÉRIE**

## Používateľská príručka

Naskeňte kód QR a získate ďalšie informácie a pomoc pri používaní.

## Specifikácia

LED indikatory	Červená alebo zelená (alarm)
Kontrola LED potvrdzenia alarmu	Blikajúca kontrolka LED
Trieda ochrany IP	IP54
Prevádzková teplota	-10 °C až 55 °C (14 °F až 131 °F) -10 °C až 40 °C (14 °F až 104 °F) Certifikovaný
Teplota skladovania	-20 °C až 60 °C (-4 °F až 140 °F)
Prevádzková vlhkosť	10 % až 90 %
Rozmery (D x D)	Φ 38 x 12 mm
Hmotnosť	13,5 g
Prenosová frekvencia	868 MHz
Dosah RF	1 km (v otvorenom priestore)
Akkumulátor	CR2032 x 1 (je súčasťou balenia)
Štandardná životnosť batérie	3 roky

# P O L S K I

- 1 ELEMENTY URZADZENIA** 1.Linka 2.Wskaznik 3.Przyciskalarmuogolnego
- 2 REJESTRACJA**
- 3 TEST** 1.Aktywacja przycisku 2.Odebranie alarmu
- 4 WYMIANA BATERII**

## Podręcznik użytkownika

Zeskanuj kod QR, aby uzyskać więcej informacji i opisów procedur.

## Specyfikacje

Wskazniki	Czerwony lub zielony (alarm)
Sygnalizacja alarmów	Migający wskaźnik LED
Stopień ochrony IP	IP54
Temperatura (użytkowanie)	Od -10°C do 55°C Od -10°C do 40°C Certyfikowane
Temperatura (przechowywanie)	Od -20°C do 60°C
Wilgotność (użytkowanie)	Od 10% do 90%
Wymiary (śred. x g.)	13,5 g Φ38 x 12 mm
Waga	13,5 g
Časotliwość transmisji	868 MHz
Zasięg łączności radiowej	1 km (otwarta przestrzeń)
Bateria	CR2032 (uwzględniona w pakiecie z produktem)
Wydajność baterii	3 lata

# R O M Á N Á

- 1 ASPECT** 1.Lányard 2.Indicator 3.Butondepanică
- 2 ÎNSCRIERE**
- 3 TESTARE** 1.Butonactiv 2.Alarmărecepționată
- 4 ÎNLOCUIRE BATERIEI**

## Manual de utilizare

Scanezi codul QR pentru mai multe informații și ajutor de operare.

## Specificații

Indicator LED	Roșu sau verde (alarmă)
Confirmare alarmă LED	LED intermitent
Evaluare IP	IP54
Temperatura de funcționare	De la -10 °C la 55 °C De la 14 °F la 131 °F De la -10 °C la 40 °C (de la -4 °F la 104 °F) Certificat
Temperatura de păstrare	De la -20 °C la 60 °C (de la -4 °F la 140 °F)
Umiditatea de operare	De la 10% la 90%
Dimensiune (D x D)	Φ38 x 12 mm
Greutate	13,5g
Frecvența de transmisie	868 MHz
Interval FR	1 Km (zonă deschisă)
Baterie	CR2032 x 1 (inclusiv)
Durata de viață standard a bateriei	3 ani

**02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.**

02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.

**02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.**

02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.

**02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.**

02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.

**02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.**

02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.

**02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.**

02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.

**02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.**

02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.

**02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.**

02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.

**02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.**

02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.

**02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.**

02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.

**02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.**

02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.

**02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.**

02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.

**02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.**

02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.

**02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.**

02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.

**02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.**

02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.

**02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.**

02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.

**02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.**

02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.

**02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.**

02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.

**02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.**

02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.

**02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.**

02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.

**02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.**

02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.

**02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.**

02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.

**02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.**

02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.

**02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.**

02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.

**02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.**

02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő. 02001 Meghívás Hívóval Digital Technology Co., Ltd. Munka során történő.