

Scan this code to access the user manual in all available languages:




يجب التخلص من الجهاز (أو المنتج) بشكل منفصل بما يتوافق مع المعايير المحلية السارية على التخلص من النفايات.

User Manual

- Procedure:
- download a QR reader from
 - Google Play (Android)
 - App Store (Apple)
 - scan the code in the image
 - download the document
- Manual procedure:
- access to Eliwell website (www.eliwell.com)
 - click on search icon and insert the document product or code
 - select the tab 'documentation'
 - click on the document name (a new windows will open)
 - read the document on browser or download the .pdf file in local

- الإجراءات:
- قم بتنزيل قارئ QR من:
 - Google Play - Android
 - App Store - Apple
 - امسح الرمز الموجود في الصورة.
 - قم بتنزيل المستند.
- الإجراء اليدوي:
- ادخل إلى موقع Eliwell الإلكتروني (www.eliwell.com).
 - انقر على أيقونة البحث وأدخل اسم المنتج أو رمز المستند.
 - اختر علامة التبويب "Documentation".
 - انقر على اسم المستند (سيفتح نافذة جديدة).
 - اقرأ المستند على المتصفح أو قم بتنزيل ملف pdf محليًا.

ENGLISH (EN)

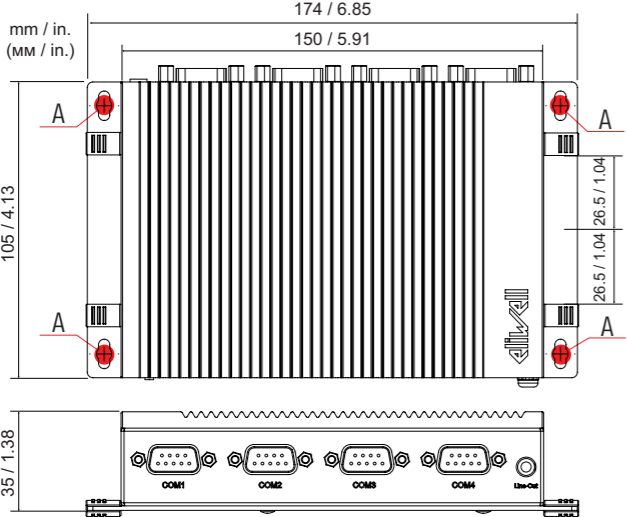
TECHNICAL DATA

The product complies with the following harmonized Standards: EN 62368-1	
Product group:	End product
Classification of use by:	Skilled person
Equipment mobility:	Mobile
Method of mounting:	Wall- or panel-mounting (on a flat surface)
Degree of protection provided by enclosure:	IP30
Pollution degree:	2
Insulation class:	III
Power supply:	10...36 Vdc * * Only use the power supply adapter supplied or equivalent 100...240 Vac 50/60 Hz - 12 Vdc ±10 % 60 W
Power supply connection type:	Not directly connected to line voltage (ES1)
Power systems:	Not to the AC line voltage
Ambient operating conditions:	Temperature: -20...60 °C (-4...140 °F)* Humidity: 10...95 %RH (non-condensing) (* In line with IEC Standard 60068-2-14 with airflow of 0.7 m/s.
Transportation and storage conditions:	Temperature: -40...85 °C (-40...185 °F) Humidity: 10...95 %RH (non-condensing)
Manufacturer's specified Tma (°C):	60 °C
Altitude during operation (maximum):	2000 m (6560 ft)
Mass of equipment:	0.80 kg (1.80 lb)
Special installation location:	Restricted access area

FURTHER INFORMATION

Operating system:	Windows 10 IoT Enterprise LTSC 2021* (English). * NOTE: the license number label is on the instrument.
Power failures:	Non-volatile internal memory, duration 10 years
Registration interval:	Configurable between 1 minute and 2 hours (default 15 minutes)
Registration time:	1 year's worth of data for 1500 analogue resources (if registration intervals are 15 minutes).
Climate range:	'type A' in air
Languages supported:	Italian/English/Spanish/German/French/Russian/Dutch/Polish/Portuguese/Chinese/Turkish/Japanese

INSTALLATION



Secure the device to the wall/panel with 4 screws (not supplied), aligning them with the holes shown (A). Power on the device and access the web user interface available at the default IP* address. More information is available in the [user manual](#).


* LAN A: 192.168.1.50 - LAN B: 192.168.1.51 - Subnet Mask: 255.255.0.0

RESPONSIBILITY AND RESIDUAL RISKS

The liability of Schneider Electric and Eliwell is limited to the correct and professional use of the product according to the directives referred to herein and in the other supporting documents, and does not cover any damage (including but not limited to) the following causes:

- installation/uses other than those expressly specified and, in particular, failure to comply with the safety requirements of established standards and/or instructions specified in this document;
- tampering with and/or modification of the product.

DISPOSAL



The equipment (or product) must be subjected to separate waste collection in compliance with the local legislation on waste disposal.

تعليمات (AR)

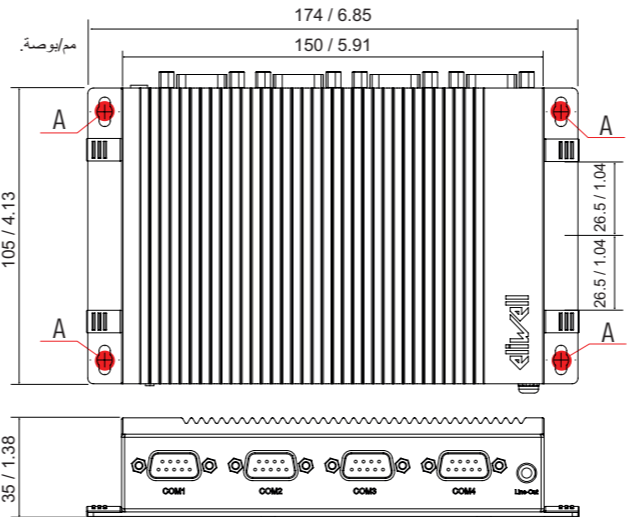
البيانات التقنية

EN 62368-1	المنتج يتوافق مع المعايير المنسقة التالية:
المنتج النهائي	مجموعة المنتج:
الشخص المؤهل	التصنيف الاستخدام:
التجوال	تتغل المعدات:
التثبيت على الحائط أو اللوحة (على سطح مسطح)	طريقة التركيب:
IP30	درجة الحماية المتقدمة بواسطة الغلاف:
2	درجة التلوث:
III	فئة العزل:
36...10 فولت تيار مستمر*	مصدر الطاقة:
* استخدم فقط محول مصدر الطاقة المرفق أو ما يعادله بقدرة 100...240 فولت تيار متناوب، 50/60 هرتز – 12 فولت تيار مستمر 10%±، 60 واط	نوع توصيل مصدر الطاقة:
غير متصل مباشرة بجهد الخط (ES1)	أنظمة الطاقة:
ليس لجهد الخط المتردد	ظروف التشغيل المحيطة:
درجة الحرارة: 20...-60 درجة مئوية (-4...140 درجة فهرنهايت)* الرطوبة (تحت تكاثف): 10...95% رطوبة نسبية (* وفقاً للمعيار IEC 60068-2-14 مع تدفق هواء يبلغ 0.7 م/ث.	النقل وظروف التخزين:
درجة الحرارة: 40...-85 درجة مئوية (-40...185 درجة فهرنهايت) الرطوبة (تحت تكاثف): 10...95% رطوبة نسبية	درجة الحرارة القصوى المحددة من قبل الشركة المصنعة (°م):
60 درجة مئوية	الارتفاع أثناء التشغيل (الحد الأقصى):
2000 متر	كتلة الجهاز:
1.94 كيلوغرام	موقع التركيب الخاص:
منطقة الوصول المقيد	

معلومات إضافية

ويندوز 10 IoT Enterprise LTSC 2021* (الإنجليزية).	نظام التشغيل:
* ملاحظة: التسمية مع رقم الترخيص الموضح على الجهاز.	أعطال الطاقة:
ذاكرة داخلية غير متطايرة، مدتها 10 سنوات	الفاصل الزمني للتسجيل:
قبل للتكوين بين دقيقة واحدة وساعتين (الافتراضي 15 دقيقة)	وقت التسجيل:
بيانات سنة واحدة لـ 1500 من الموارد التناظرية (إذا كانت فترات التسجيل 15 دقيقة)	نطاق المناخ:
"النوع A" في الهواء	اللغات المدعومة:
الإيطالية، الإنجليزية، الإسبانية، الألمانية، الفرنسية، الروسية، البولندية، الهولندية، البرتغالية، الصينية، التركية، واليابانية	

تثبيت



ثبت الجهاز على الحائط/اللوحة باستخدام 4 براغ (غير مرفقة)، مع محاذاتها مع الثقوب الموضحة (A). قم بتشغيل الجهاز وادخل إلى واجهة المستخدم على الويب المتوفرة على عنوان الـ IP* الافتراضي. لمزيد من المعلومات، راجع دليل المستخدم.


* LAN A: 192.168.1.50 - LAN B: 192.168.1.51 - قناع الشبكة (Subnet Mask): 255.255.0.0

المسؤولية والمخاطر المتبقية

مسؤولية Schneider Electric و Eliwell متصورة على الاستخدام الصحيح والمهني وفقاً للتوجيهات المشار إليها في هذا المستند وفي المستندات الداعمة الأخرى، ولا تغطي أي ضرر (بما في ذلك على سبيل المثال لا الحصر) الأسباب التالية:

- التركيب/الاستخدام غير المحدد، وبشكل خاص، بما يؤدي إلى انتهاك متطلبات السلامة للتشريعات النافذة في بلد التركيب و/أو المحددة في هذه الوثيقة؛
- التلاعب بالمنتج و/أو تعديله.

التخلص من المنتج



يجب التخلص من الجهاز (أو المنتج) بشكل منفصل بما يتوافق مع المعايير المحلية السارية على التخلص من النفايات.

Eliwell Controls s.r.l.
Via dell'Industria, 15 • Z.I. Paludi
32016 Alpage (BL) - ITALY
T: +39 0437 166 0000
www.eliwell.com
Customer's Technical Support:
T: +39 0437 166 0005
E: Techsuppliwell@se.com
Sales
T: +39 0437 166 0060 (Italy)
T: +39 0437 166 0066 (other countries)
E: saleseliwell@se.com

وزعت من خلال **Eliwell Controls S.r.l.**
Via dell'Industria, 15 • Z.I. Paludi
32016 Alpage (BL) - إيطاليا
الهاتف: +39 0437 166 0000
www.eliwell.com
دعم العملاء التقني:
الهاتف: +39 0437 166 0005
البريد الإلكتروني: Techsuppliwell@se.com
المبيعات:
الهاتف: +39 0437 166 0060 (إيطاليا)
الهاتف: +39 0437 166 0066 (دول أخرى)
البريد الإلكتروني: saleseliwell@se.com

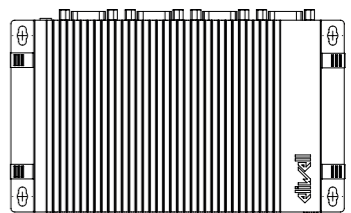
UK Authorized Representative:
Schneider Electric Limited
Stafford Park 5
Telford, TF3 3BL
United Kingdom

MADE IN CHINA
صنع في الصين

cod. 9IS54971L00 • TelevisGo v10 C • EN-AR • 04/26
© 2026 Eliwell • All rights reserved.



TelevisGo v10 C



EN

AR

ELECTRICAL CONNECTIONS

This guide contains all the general information needed for the installation and initial start-up of TelevisGo v10 C.

HAZARD OF ELECTRIC SHOCK, EXPLOSION OR ARC FLASH

- Disconnect all power from all equipment including connected devices, prior to removing any covers or doors, or installing or removing any accessories, hardware, cables, or wires except under the specific conditions specified in the appropriate hardware guide for this equipment.
- Always use a properly rated voltage sensing device to confirm the power is off where and when indicated.
- Before powering the device back up, fit back and fix all the covers, hardware components and wiring.
- Verify the earthing connections on all earthed devices.
- Use only the specified voltage when operating this device and any associated products.

Failure to follow these instructions will result in death or serious injury.

POTENTIAL FOR EXPLOSION

- Install and use this equipment in non-hazardous locations only.
- Do not install and use this equipment in applications capable of generating hazardous atmospheres, such as those applications employing flammable refrigerants.

Failure to follow these instructions will result in death or serious injury.

Electrical equipment should be installed, operated, serviced, and maintained only by qualified personnel. No responsibility is assumed by Schneider Electric and Eliwell for any consequences arising out of the use of this material.

WARNING

- LOSS OF CONTROL**
- Perform a new network scan every time the type, configuration or number of controllers monitored changes.
 - The system designer must consider the potential failure modes of the control circuit and, for some critical control functions, provide a means for reaching a safe condition during and after a circuit failure. Examples of critical control functions are the emergency stop and end of travel stop, power supply cut-off and restart.
 - Redundant control circuits separate from the TelevisGo v10 C must be provided for critical control functions.
 - The control circuits may involve communication apparatus such as proxy modems or network gateways. Keep in mind the implications of transmission delays or sudden connection failures.
 - Comply with all standards regarding accident prevention and local applicable safety directives.
 - Every implementation of this equipment must be tested individually and completely in order to check its proper operation before it is commissioned.

Failure to follow these instructions can result in death, serious injury, or equipment damage.

WARNING

- UNINTENDED EQUIPMENT OPERATION DUE TO ELECTROSTATIC DISCHARGE**
- Store the equipment in the protective packaging until ready for installation.
 - Before handling the device, always discharge the static electricity from the body by touching an earthed surface or type-approved antistatic mat.

Failure to follow these instructions can result in death, serious injury, or equipment damage.

WARNING

- UNINTENDED EQUIPMENT OPERATION**
- Use appropriate safety interlocks where personnel and/or equipment hazards exist.
 - Do not use this equipment in safety-critical machine functions unless the equipment is otherwise designated as functional safety equipment and conforming to applicable regulations and standards.
 - Do not disassemble, repair, or modify this equipment.
 - Do not connect wires to unused terminals and/or terminals indicated as "No Connection (N.C.)."
 - Install the TelevisGo v10 C and SerialAdapter in an environment in which the EMC disturbance level is below the limits specified by standard EN61000-6-1 (residential, commercial and light industry environments).
 - Configure the "LifeTest" function (as specified in the corresponding hardware guide for this equipment) to make sure the TelevisGo v10 C is active. If regular emails are not received, something has caused the TelevisGo v10 C or email transmission service to malfunction.
 - The equivalent load of all RS-485 bus hubs must not exceed 30 Unit Loads (For the definition of Unit Load, refer to standard TIA/EIA-485-A).
 - When connecting the supervision system, use a special shielded "twisted-pair" cable (for example: BELDEN cable, model 8762).

Failure to follow these instructions can result in death, serious injury, or equipment damage.

WARNING

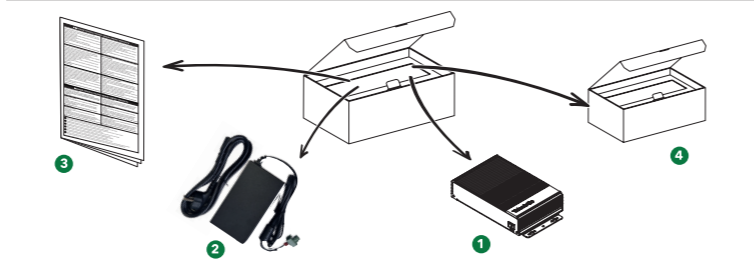
POTENTIAL OF OVERHEATING AND FIRE
Install and use the equipment only in a protected site, to avoid direct exposure to sunlight and atmospheric agents.

Failure to follow these instructions can result in death, serious injury, or equipment damage.

Scan this image to access the "Schneider Electric Cybersecurity support" portal (English document):
<https://www.se.com/ww/en/work/support/cybersecurity/security-notifications.jsp>

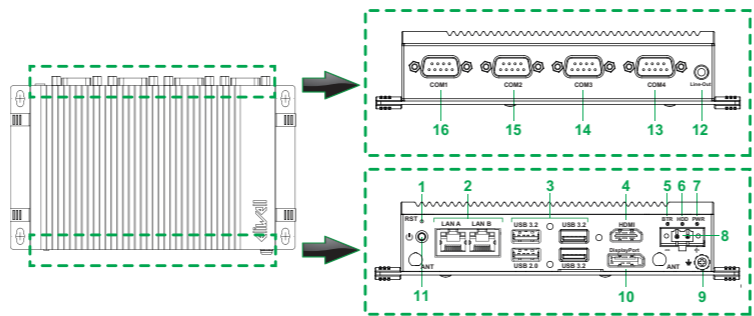
WARNING: This product can expose you to chemicals including, lead and lead compounds, which are known to the State of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm. For more information go to: www.P65Warnings.ca.gov.

PACKAGE CONTENTS



Description	Quantity
1 TelevisGo v10 C	1
2 Power unit and power cable	1
3 Instruction sheet	1
4 SerialAdapter 232 kit (Content: SerialAdapter with relative power adapter and cable for connection with TelevisGo)	1

Reference	Description	Devices (maximum)
TGOFXE013E00K	TelevisGo v10 C /1 KIT SerialAdapter	1
TGOFXE103E00K	TelevisGo v10 C /10 KIT SerialAdapter	10
TGOFXE1H3E00K	TelevisGo v10 C /100 KIT SerialAdapter	100
TGOFXE2H3E00K	TelevisGo v10 C /224 KIT SerialAdapter	224
TGOFXE303E00K	TelevisGo v10 C /30 KIT SerialAdapter	30
TGOFXE303E02K	TelevisGo v10 C /30 KIT SerialAdapter (AR)	30
TGOFXE603E00K	TelevisGo v10 C /60 KIT SerialAdapter	60
TGOFXE603E02K	TelevisGo v10 C /60 KIT SerialAdapter (AR)	60
TGOFXE103ER0K	TelevisGo v10 C LE/10 KIT SerialAdapter	10
TGOFXE303ER0K	TelevisGo v10 C LE/30 KIT SerialAdapter	30
TGOFXE603ER0K	TelevisGo v10 C LE/60 KIT SerialAdapter	60



ELECTRICAL CONNECTIONS

1	RST	Reset button
2	LAN	2x Ethernet ports RJ45 (LAN A and LAN B)
3	USB	1x USB 2.0 port and 3x USB 3.2 ports
4	HDMI	1x HDMI port - for external monitor
5	BTR	Battery status LED
6	HDD	HDD operating LED
7	PWR	Power supply LED. Green = normal operation - Amber = standby
8	DC 12V	12 Vdc power supply connector
9	GND	TelevisGo v10 C grounding connection
10	Display	Display port - for external monitor
11	ON/OFF	ON/OFF button
12	Line-Out	Audio output
13	COM4	COM4 (RS232) serial port - for external modem
14	COM3	COM3 (RS232) serial port - for external modem
15	COM2	COM2 (RS232) serial port - for SerialAdapter
16	COM1	COM1 (RS232) serial port - for SerialAdapter

تعليمات (AR)

محتويات العبوة والموديلات

يحتوي هذا الدليل على جميع المعلومات العامة اللازمة للتثبيت وبدء التشغيل الأولي لـ TelevisGo v10 C.

خطر الصدمة الكهربائية أو الانفجار أو وميض ARC

- افصل كل مصادر الطاقة عن جميع المعدات بما في ذلك الأجهزة المتصلة، قبل إزالة أي أغطية أو أبواب، أو تثبيت أو إزالة أي ملحقات أو أجهزة أو كبلات أو أسلاك بامتثالاً للشروط المحددة في دليل الأجهزة المناسب لهذا الجهاز.
- استخدم دائماً جهاز استئصال الجهد المثقن بشكل صحيح للتأكد من انقطاع التيار الكهربائي في المكان والزمان المحددين.
- قبل تشغيل الجهاز احتياطياً، قم بتثبيت جميع الأغطية ومكونات الأجهزة والأسلاك وإصلاحها.
- تحقق من توصيلات التأسيس على جميع الأجهزة الموزعة.
- استخدم فقط الجهد المحدد عند تشغيل هذا الجهاز وأي منتجات مرتبطة به.
- قد يؤدي عدم اتباع هذه التعليمات إلى الموت، أو إصابة خطيرة.

قد يؤدي عدم اتباع هذه التعليمات إلى الموت، أو إصابة خطيرة.

إمكانية الانفجار

- قم بتثبيت واستخدام هذا الجهاز في المواقع غير الخطرة فقط.
- لا تقم بتثبيت هذا الجهاز واستخدامه في التطبيقات القادرة على توليد أجواء خطيرة، مثل تلك التطبيقات التي تستخدم المبردات القابلة للاشتعال.

قد يؤدي عدم اتباع هذه التعليمات إلى الموت، أو إصابة خطيرة.

يجب تثبيت المعدات الكهربائية وتشغيلها وصيانتها وخدمتها فقط بالاعتماد على أفراد مؤهلين. لا تتحمل شركة Schneider Electric ولا Eliwell أية مسؤولية عن أي تبعات ناشئة عن استخدام هذه المواد.

تحذير

- فقدان التحكم**
- قم بإجراء مسح جديد للشبكة في كل مرة يحدث فيها تغيير لنوع وحدات التحكم والمراقبة أو تكوينها أو عندها.
 - يجب على مصمم النظام مراعاة أوضاع الفشل المحتملة لدارة التحكم، وبالنسبة لبعض وظائف التحكم المبرجة، يجب توفير وسيلة للوصول إلى حالة أمانة أثناء انقطاع التيار وبعده. أمثلة على وظائف التحكم المبرجة: التوقف عند الطوارئ ونهاية توقف الشوط، وانقطاع التيار الكهربائي وإعادة التشغيل.
 - يجب توفير دوائر التحكم الزائدة المنفصلة عن TelevisGo v10 C من أجل وظائف التحكم المبرجة.
 - قد تتضمن دوائر التحكم أجهزة اتصال مثل أجهزة المودم والكبل أو بوابات الشبكة. ضع في اعتبارك آثار تأخيرات الإرسال أو فشل الاتصال المفاجئ.
 - يجب الامتثال لجميع المعايير المتعلقة بالوقاية من الحوادث وتوجيهات السلامة المحلية المعمول بها.
 - يجب اختيار كل عملية تنفيذ لهذه المعدات بشكل فردي وكامل للتحقق من تشغيلها الصحيح تجريبياً.

قد يؤدي عدم اتباع هذه التعليمات إلى تعرض الأشخاص للوقاية أو إصابة خطيرة أو تلف المعدات.

تحذير

- تشغيل المعدة غير المقصود بسبب التفريغ الكهربائي**
- قم بتفريغ المعدة في العبوة الواقية حتى تصبح جاهزة للتثبيت.
 - قبل التعامل مع الجهاز، قم دائماً بتفريغ الكهرباء الساكنة من جسمك عن طريق لمس سطح موزن أو حصىرة من النوع المعتمد والمقاوم للكهرباء الساكنة.

قد يؤدي عدم اتباع هذه التعليمات إلى تعرض الأشخاص للوقاية أو إصابة خطيرة أو تلف المعدات.

تحذير

- التشغيل غير المقصود للمعدة**
- استخدم أنظمة الأمان المناسبة حيث توجد مخاطر على الأفراد وأرو المعدات.
 - لا تستخدم هذا الجهاز في وظائف الآلات المسماة بالسلامة ما لم يتم تعيين الجهاز بخلاف ذلك كمعدات السلامة والخصائص الوظيفية وبما هو متوافق مع النواحي والمعايير المعمول بها.
 - لا تقم بتفكيك هذا الجهاز أو إصلاحه أو تعديله.
 - لا يتم توصيل الأسلاك بالأطراف غير المستخدمة وأرو الأطراف المشدود إليها باسم "N.C." (لا يوجد اتصال).
 - قم بتثبيت TelevisGo v10 C و SerialAdapter في بيئة يكون فيها مستوى التوافق الكهرومغناطيسي EMC أقل من الحدود المقررة في المعيار EN61000-6-1 (البيئات السكنية والتجارية وبيئة المصانع الخفيفة).
 - قم بتكوين وظيفة "Life Test" (كما هو محدد في دليل الأجهزة الخاص بهذا الجهاز) للتأكد من أن TelevisGo v10 C نشط. إذا لم يتم تلقي رسائل البريد الإلكتروني العادية، فقد تنسب شيء ما في حدوث خلل في خدمة TelevisGo v10 C أو خدمة إرسال البريد الإلكتروني.
 - يجب ألا يتجاوز الحمل المكافئ لجميع محاور ناقلات RS-485 عدد 30 وحدة تحميل.
 - عند توصيل نظام المراقبة، استخدم كابل "مزوج مجدول" ومحمي (على سبيل المثال: كابل BELDEN، نموذج 8762).

قد يؤدي عدم اتباع هذه التعليمات إلى تعرض الأشخاص للوقاية أو إصابة خطيرة أو تلف المعدات.

تحذير

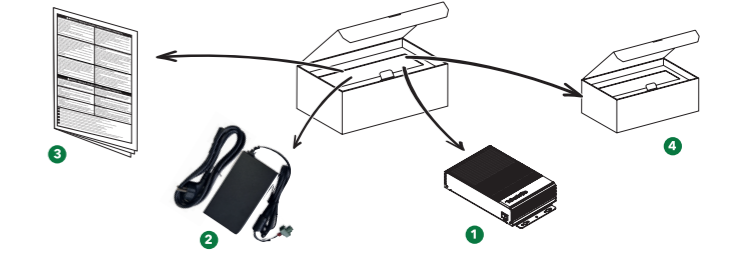
- إمكانية الحرارة الزائدة والحرق**
- قم بتثبيت المعدات، واستخدامها في موقع محمي فقط لتجنب التعرض للمبائر لأشعة الشمس والعوامل الجوية.

قد يؤدي عدم اتباع هذه التعليمات إلى تعرض الأشخاص للوقاية أو إصابة خطيرة أو تلف المعدات.

امسح هذه الصورة ضوئياً للوصول إلى بوابة "دعم الأمن السيبراني من شتايندر الإلكترونية" (وثيقة باللغة الإنجليزية)
<https://www.se.com/ww/en/work/support/cybersecurity/security-notifications.jsp>

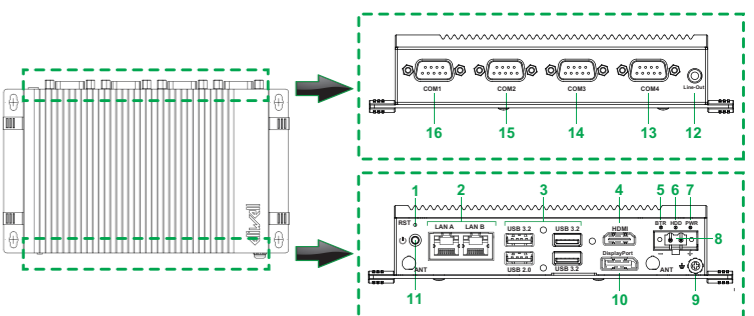
تحذير: يمكن أن يعرضك هذا المنتج للمواد الكيميائية بما في ذلك مركبات الرصاص والمعروف عنها في ولاية كاليفورنيا بأنها تسبب السرطان والعيوب الخلقية أو غيرها من الأضرار التناسلية. لمزيد من المعلومات، انتقل إلى: www.P65Warnings.ca.gov.

محتويات الحزمة



الوصف	الكمية
1 TelevisGo v10 C	1
2 وحدة الطاقة وكابل الطاقة	1
3 ورقة تعليمات	1
4 SerialAdapter 232 (المحتوى: SerialAdapter مع محوّل الطاقة الخاص به وكابل للتوصيل مع TelevisGo v10)	1

المرجع	الوصف	الأجهزة (كحد أقصى)
TGOFXE013E00K	TelevisGo v10 C /1 KIT SerialAdapter	1
TGOFXE103E00K	TelevisGo v10 C /10 KIT SerialAdapter	10
TGOFXE1H3E00K	TelevisGo v10 C /100 KIT SerialAdapter	100
TGOFXE2H3E00K	TelevisGo v10 C /224 KIT SerialAdapter	224
TGOFXE303E00K	TelevisGo v10 C /30 KIT SerialAdapter	30
TGOFXE303E02K	TelevisGo v10 C /30 KIT SerialAdapter (AR)	30
TGOFXE603E00K	TelevisGo v10 C /60 KIT SerialAdapter	60
TGOFXE603E02K	TelevisGo v10 C /60 KIT SerialAdapter (AR)	60
TGOFXE103ER0K	TelevisGo v10 C LE/10 KIT SerialAdapter	10
TGOFXE303ER0K	TelevisGo v10 C LE/30 KIT SerialAdapter	30
TGOFXE603ER0K	TelevisGo v10 C LE/60 KIT SerialAdapter	60



الاتصال الكهربائي

1	RST	زر إعادة الضبط
2	LAN	منفذ إيثرنت RJ45 (LAN A و LAN B)
3	USB	منفذ USB 2.0 واحد ومنفذ USB 3.2 ثلاثة
4	HDMI	منفذ HDMI واحد – لشاشة خارجية
5	BTR	مؤشر حالة البطارية
6	HDD	مؤشرات LED لتشغيل HDD
7	PWR	مؤشر مصدر التغذية: أخضر = تشغيل طبيعي – كهرمائي = وضع الاستعداد
8	DC 12V	موصّل إمداد التيار المستمر 12 فولت
9	GND	نقطة تأريض TelevisGo v10 C
10	Display	منفذ DisplayPort – لشاشة خارجية
11	ON/OFF	زر التشغيل/إيقاف التشغيل
12	Line-Out	خرج صوت
13	COM4	منفذ تسلسلي COM4 (RS232) - لمودم خارجي
14	COM3	منفذ تسلسلي COM3 (RS232) - لمودم خارجي
15	COM2	منفذ تسلسلي COM2 (RS232) - لمحوّل SerialAdapter
16	COM1	منفذ تسلسلي COM1 (RS232) - لمحوّل SerialAdapter

Scan this code to access the instruction sheet in all available languages:
امسح هذا الرمز للوصول إلى ورقة التعليمات بجميع اللغات المتاحة.

الإجراءات:

1. قم بتنزيل قارئ QR من:
 - Google Play - Android
 - App Store - Apple
2. اسح الرمز الموجود في الصورة.
3. قم بتنزيل المستند.

Manual procedure:

1. access to Eliwell website (www.eliwell.com)
2. click on search icon and insert the document product or code
3. select the tab 'documentation'
4. click on the document name (a new windows will open)
5. read the document on browser or download the .pdf file in local

الإجراء البدوي:

1. ادخل إلى موقع Eliwell الإلكتروني (www.eliwell.com).
2. انقر على أيقونة البحث وأدخل اسم المنتج أو رمز المستند.
3. اختر علامة التوثيق "Documentation".
4. انقر على اسم المستند (ستفتح نافذة جديدة).
5. اقرأ المستند على المتصفح أو قم بتنزيل ملف pdf محلياً.