



Powerology

شحن سريع ونقل بيانات ٦ في ١، نحيف،
HDMI مع منفذ **USB-C** موزع

SKU: P61HBCGY



Γ	نظرة عامة على المنتج
Γ	المواصفات
ም	عرض تخطيطي
Ἐ	احتياطات السلامة
Ἐ	بيان تحذيرات الدائرة المتكاملة
ଓ	بيان لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC)
Վ	التخلص من المنتج
Λ	الضمان
Λ	اتصل بنا

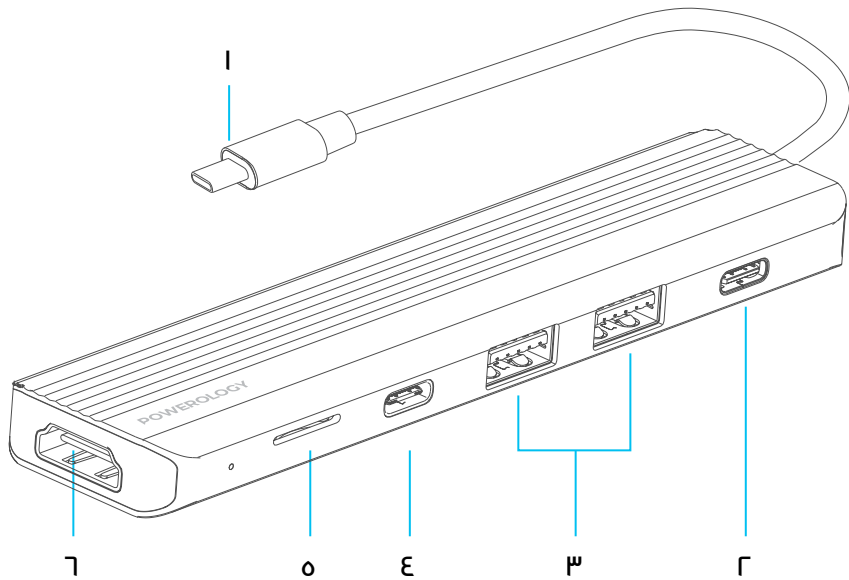
يعد موزع Powerology USB-C النحيف ٦ في المزود بمنفذ HDMI حلاً متعدد الاستخدامات وصغير الحجم، مصمم لنقل البيانات والشحن السريع. يتميز بمنفذ HDMI فائق الدقة بدقة 4K، مما يتيح لك الاتصال بشاشات خارجية بدقة عالية. مزوداً بمنفذ USB ٣.٢، يوفر سرعات نقل بيانات تصل إلى ٤.٦ جيجابايت في الثانية. يضمن هذا الموزع نقلًا فعالًا للبيانات مع شحن الأجهزة في الوقت نفسه بقدرة تصل إلى ٦٥ واط. كما يتضمن فتحة لبطاقة microSD لمزيد من خيارات التخزين، وهو خيار مثالي للمسخدمين الذين يرغبون في توسيع نطاق اتصالهم دون المساس بالمساحة. مثالي للاستخدام المهني والشخصي، يوفر هذا الموزع أداءً وموثوقية سلسين.

المواصفات

المواصف	البيان
مدخل USB-C	قدرة دفع .. ٦٥ واط
بيانات USB-C	سرعة فائقـة .٤ جيجابـايت في الثانية
بيانات USB-A	سرعة فائقـة .٤ جيجابـايت في الثانية
HDMI	٤K UHD بتردد ٦ هرتز
بطاقة Micro SD	يدعم الإصدار .. ٣
التوافق	أندرويد، iOS، ويندوز، ماك

حجم المنتج	٣٣.٣ x ٣٣.٣ x ٣٣.٣ مم
رقم الموديل	P6IHBC

عرض تخطيطي



١. مدخل النوع C
٢. USB-C .. ا Watts PD
٣. USB ٣.٢ (جيجابت في الثانية)
٤. منفذ USB-C ٣.٢
٥. منفذ USB ٣.٢ (بسرعة ٣ جيجابت في الثانية) لبطاقة Micro SD
٦. منفذ HDMI (٤K بتردد ٦٠ هرتز أو ٤K بتردد ٣٠ هرتز)

١. تأكد من استخدام الجهاز في منطقة جيدة التهوية لمنع ارتفاع درجة حرارته وتبديد الحرارة.
٢. لا تحاول فتح أو تفكيك الموزع. اتصل بمراكز الخدمة المعتمدة لإجراء الإصلاحات أو حل المشكلات.
٣. استخدم مصدر الطاقة الموصى به فقط. تأكد من توصيل موزع USB-C بمصدر طاقة مؤرض بشكل صحيح لتجنب المخاطر الكهربائية.
٤. أبق الجهاز بعيداً عن الماء أو السوائل أو الرطوبة الزائدة. لا تحاول تنظيف الموزع بقطعة قماش مبللة أو غمره في الماء.
٥. تأكد من توصيل الكابلات بآحكام. لا تجبر الوصلات، وتحقق من وجود أي تلف واضح في الكابلات قبل الاستخدام.
٦. لا تتجاوز مدخل الطاقة الموصى به. استخدم موزع USB-C فقط مع الأجهزة والملحقات المتوافقة لتجنب إتلاف الموزع أو الأجهزة المتصلة.
٧. عند عدم الاستخدام، قم بتخزين المحور في مكان جاف وبارد بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة ودرجات الحرارة القصوى لإطالة عمره الافتراضي.

بيان تحذيرات الدائرة المتكاملة

مواصفة معايير الراديو RSS-Gen، الإصدار ٥ - الإنجليزية: يحتوي هذا الجهاز على جهاز إرسال/استقبال محفى من الترخيص، ومتواافق مع مواصفات RSS المحفى من الترخيص في كندا.

يخضع التشغيل للشروطين التاليين: ألا يسبب هذا الجهاز أي تداخل.

يجب أن يتقبل هذا الجهاز أي تداخل، بما في ذلك التداخل الذي قد يسبب تشغيلًا غير مرغوب فيه للجهاز.

بيان التعرض للترددات الراديوية: تم تقييم الجهاز لتلبية المتطلبات العامة للتعرض للترددات الراديوية.

يمكن استخدام الجهاز في ظروف التعرض المحمولة دون قيود.

١. تأكد من استخدام الجهاز في منطقة جيدة التهوية لمنع ارتفاع درجة حرارته وتبريد الحرارة.
٢. لا تحاول فتح أو تفكيك الموزع. اتصل بمراكز الخدمة المعتمدة لإجراء الإصلاحات أو حل المشكلات.
٣. استخدم مصدر الطاقة الموصى به فقط. تأكد من توصيل موزع USB-C بمصدر طاقة مؤرض بشكل صحيح لتجنب المخاطر الكهربائية.
٤. أبق الجهاز بعيداً عن الماء أو السوائل أو الرطوبة الزائدة. لا تحاول تنظيف الموزع بقطعة قماش مبللة أو غمره في الماء.
٥. تأكد من توصيل الكابلات بإحكام. لا تجبر الوصلات، وتحقق من وجود أي تلف واضح في الكابلات قبل الاستخدام.
٦. لا تجاوز مدخل الطاقة الموصى به. استخدم موزع USB-C فقط مع الأجهزة والملحقات المتفاوضة لتجنب إتلاف الموزع أو الأجهزة المتصلة.
٧. عند عدم الاستخدام، قم بتخزين المحور في مكان جاف وبارد بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة ودرجات الحرارة القصوى لإطالة عمره الافتراضي.

بيان لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC)

١. يتوافق هذا الجهاز مع الجزء ١٥ من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية. يخضع تشغيله للشريطين التاليين:
 - (١) لا يسبب هذا الجهاز تداخلًا ضارًا؛ و
 - (٢) يجب أن يقبل هذا الجهاز أي تداخل يتم استقباله، بما في ذلك التداخل الذي قد يسبب تشغيلًا غير مرغوب فيه.
٢. قد تُبطل التغييرات أو التعديلات غير المعتمدة صراحةً من قبل الجهة المسؤولة عن الامتثال صلاحية المستخدم في تشغيل الجهاز.
ملاحظة: تم اختبار هذا الجهاز وتبين أنه يتوافق مع حدود الأجهزة الرقمية من الفئة ب، وفقاً للجزء ١٥ من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC). صُممَت هذه الحدود لتوفير حماية معقولة من التداخل الضار في الترددات السكنية.
يُولد هذا الجهاز طاقة ترددات لاسلكية، وقد يُشعّها، وإذا لم يُركب وُيستخدم وفقاً للتعليمات، فقد يُسبب تداخلًا ضارًا في الاتصالات اللاسلكية. ومع ذلك، لا يوجد ضمان بعدم حدوث تداخل في أي تركيب معين. إذا سبب هذا الجهاز في تداخل ضار في

استقبال الراديو أو التلفزيون، والذي يمكن تحديده بايقاف تشغيل الجهاز وتشغيله،
يُشَجَّع المستخدم على محاولة تصحيح التداخل من خلال واحد أو أكثر من الإجراءات
التالية:

إعادة توجيه هوائي الاستقبال أو تغيير مكانه.
زيادة المسافة الفاصلة بين الجهاز وجهاز الاستقبال.
توصيل الجهاز بمقبس كهربائي على دائرة كهربائية مختلفة عن تلك التي يتصل بها
جهاز الاستقبال.

استئجار الوكيل أو فني راديو/تلفزيون مختصاً للحصول على المساعدة.
بيان تحذير الترددات اللاسلكية:
تم تقييم الجهاز لتلبية متطلبات التعرض العامة للترددات اللاسلكية. يمكن
استخدام الجهاز في ظروف التعرض المحمولة دون قيود.

التخلص من المنتج

لا يجوز التخلص من هذا المنتج كنفايات منزليه غير مفرزة. من المهم فصل هذه
النفايات لمعالجتها وإعادة تدويرها بشكل صحيح، بما يتوافق مع اللوائح المحلية
لإدارة النفايات.



المنتجات التي تشتريها مباشرةً من موقعنا الإلكتروني أو متجر **Powerology** تأتي مع ضمان لمدة ٤٠ شهراً.

ينطبق الضمان لمدة ٤٠ شهراً على المنتجات التي تم شراؤها مباشرةً من موقعنا الإلكتروني أو متجر **Powerology**. إذا تم شراء منتجات **Powerology** من أي من بائعي التجزئة المعتمدين لدينا، فسيكون المنتج مؤهلاً للحصول على ضمان لمدة ٢٤ شهراً فقط. لتمديد ضمان منتجك، تفضل بزيارة موقعنا الإلكتروني <https://www.powerology.me/warranty> واملأ بياناتك في النموذج المقدم بالإضافة إلى صورة تم تحميلها للمنتج لمعالجة طلبك. بمجرد الموافقة، ستتلقى رسالة تأكيد عبر البريد الإلكتروني بشأن ضمان المنتج الممتد. قم بتحميل المعلومات المطلوبة خلال ٤٨ ساعة من الشراء لتكون مؤهلاً لمدة ٤٠ شهراً من فترة الضمان.

لمزيد من المعلومات، يرجى التحقق من:

<https://www.powerology.me/warranty>

تواصل معنا

إذا كانت لديك أي أسئلة حول سياسة الخصوصية هذه، فيرجى الاتصال بنا على:

hey@powerology.me

الموقع الكتروني: <https://www.powerology.me>

انستغرام: [powerology.me](#)

فيسبوك: [powerology.ME](#)