جدول البيانات





































من فضلك توجه لأحد العاملين بإبسون لمزيد من المعلومات.





مو اصفات المنتَج EB-770Fi

مواصفات المنتج	
التقنية	
نظام العرض	تقنية 3LCD, غطاء عدسة الكريستال السائل من RGB
لوحة LCD	0.62 برصة بـ C2 Fine
صورة	
انبعاث الضوء الملون	4,100 لومن- 2,800 لومن (الوضع الاقتصادي) وفقًا لمعابير 4,104 المعابير 4,104
انبعاث الضوء الأبيض	4,100 لومن - 2,800 لومن (الوضع الاقتصادي) 1118:2020 In accordance with ISO 21118:2020
درجة الوضوح	1080p
عالية الوضوح	Full HD
نسبة عرض الارتفاع	16:9
نسبة التباين	Over 2,500,000 : 1
مصدر الضوء	الليزر
مصدر الضوء	20,000 ساعات Durability High, 30,000 ساعات Durability High, 30,000 ساعات
تصحيح الإنحراف	يدوي رأسي: ± 3 °, يدوي أفقي ± 3 °
معالجة الفيديو	10 بــُــ
معدل تحديث رأسي ثنائي الأبعاد	192 هرنز - 240 هرنز
استنساخ الألوان	حتى 1.07 مليار لون
البصريات	
نسبة الإسقاط	0.25 - 0.35:1
زووم التكبير و التصغير	Digital, Factor: 1 - 1.35
عدسات	بصري
حجم الإسقاط	كــــ 60 برصة - 100 برصة
. ، ، رقم العدسات F للعروض	1.6
و ، البعد البؤري	3.7 مم
بؤرة الإهتمام	يدوي
أوفست	5:1
إمكانية اتصال وحدة التحكم	
الوصلات	منفذ USB 2.0 من الغنة A (2x), USB 2.0 النوع B (الخدمة فقط) (2x), RS-232C, واجهة توصيل Ethernet
	. (100 Base-TX/10 Base-T) بوج ع راسلكية (LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac (WiFi بوجيه نوحيي) برجية نوجيه برجية
	مدخل VGA (2x), مخرج VGA, مدخل HDMI), مدخل Composite, Miracast, مدخر به Composite, Miracast, مدخل به المكاري
	صغير, مدخل صوت بمقيس استريو صغير (3x), مدخل الميكرفون, مدخل مزامنة, مخرج مزامنة, واجهة اللمس
	سير, سند سود بسبل سريو سير (۸۸), سند سيرورن, سند برسر بسرع برسم , سرع برسم , و به سند المتعدد (إختياري)
بروتوكول الشبكة	HTTPS, IPv4, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PJLink
ميزات متقدمة	
ميرات مصفة الأمان	حماية كينسينغتون إغلاق لوحة التحكم. حماية كلمة المرور, القلل. فتحة كابل الحماية, قفل وحدة LAN
02-	سبو سوري رساري المسلكية . حماية كلمة المرور . الاسلكية أمان شبكة LAN الاسلكية . حماية كلمة المرور .
خصائص	تصحيح محاذاة الانحناء, تشغيل تلقائي, البحث التلقائي عن, 21:9 aspect ratio support, A/V mute
0	المصدر, سماعات مدمجة, متوافق مع CEC, زوم رقمي, التشغيل/ليقاف التشغيل المباشر, كاميرا الوثائق
	المتوافقة, دعم استخدام قلمين, الإعداد المسبق السهل المعروض على الشاشة, Email notification, دعم اللمس
	المواتق على المستقدم مسين. مع ساد المسين المسين المسين المستني المستند و المستندة المستندان المستند ا
	ب وطنيخ, الصحيح الويونيو. شاشة منزلية تفاعلية, القائمة التفاعلية المعروضة على الشاشة, Mail notification function, مدخل
	مسلمة متربية تفاعية, المعلمة المعاعية المعروضة على المسلمة, اwian notification, مسلمة المعروفون, إدارة الشبكة, عرض ضوئي عبر الشبكة, وظيفة النسخ المعروضة على الشاشة, PC Interactive,
	مبدرونون, إداره السبح، عرض صولي عبر السبح، وطيعة النسخ المعروضة على السلمة، Chromebook به المراجعة المحار , Chromebook تقنية كويك
	تعليقات توضيعيه تون الشخام جهار المطابوتر (Irroffection تطبيق ما Ciliomeroux بعليه دويك كورنزر وظيفة جدولة, مطابقة الشاشة, مشاركة الشاشة, وظيفة تقسيم الشاشة, شاشة عرضة جدًا (16:6), تحكم
	خور بر , وطيقه جدو ته , مصابقه الساسه , مسار كه الساسه , وطيقه تنفيزم الساسه عرصته خدا (10.0), تحكم عبر الويب , التحكم عن بُعد عبر الويب , وظيفة مشاركة لوحة الكتابة , إمكانية توصيل بشبكة LAN
	عبر الويب, المحكم عن بعد عبر الويب, وطيقه مساركه لوحه الكتابة, إمكانية نوصيل بسبكه LAN لاسلكية, تطبيق iProjection, إعداد iProjecton بواسطة كود QR
التفاعلية	لاستكية, نصبيق IProjection, إعداد IProjection بو اسطه هود QR نعم - القلم واللمس بالإصبع
-	
نسق الألوان Projector control	لوحة, السينما. ديناميكي, عرض, sRGB, DICOM SIM بروتوكول AMX, اكتشاف جهاز, ria: Crestron Integrated Partner, Crestron RoomView, Extron IP Link,
Projector control	AMX, يرونوخول AMX, اعتساف جهار AMX الحساف جهار AMX المحالين المحالين المحالين المحالين المحالين المحالين المحالين
•	Control4 Simple Device Discovery

Control4 Simple Device Discovery.





مواصفات المنتَج

نطاق التسليم 197 واط - On mode power consumption (Normal Power consumption 263 واط (Peak), 199 واط (Energy saving standby) واط (Energy saving standby • كابل للكهرباء 895 BTU/hour (max) تبدد الحرارة • حامل/قاعدة القلم AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz فولتية المنبع • أقلام تفاعلية أبعاد المنتج (الارتفاع x العمق x مم (العرض 133 x 356 x 395 x 133 وزن المنتج • (رأس قلم(تفلون x 2 العادي: 37 ديسيبل (أ) - الاقتصادي: 27 ديسيبل (أ) مستوى الضوضاء (رأس قلم(لبّاد x) التخزين -10°م - 60°م درجة الحرارة • كابل USB التشغيل 20% - 80%, التخزين 10% - 90% الرطوبة • التحكم عن بعد مع بطاريات إذا تم تعليق جهاز العرض من حامل للحائط أو السقف، وتم تركيبه في بيئة بها دخان زيتي كثيف أو أماكن • دليل التشغيل السريع تتطاير فيها الزيوت أو المواد الكيماوية أو أماكن يتم فيها استخدام الكثير من الدخان أو الفقاعات عند تنظيم الحفلات أو أماكن يتم فيها حرق الزيوت العطرية بشكل متكرّر، يمكن أن يجعل ذلك أجزاءً معيّنة من منتجاتنا عرضةً لتدهور مواد التصنيع؛ ما قد يؤدي بمرور الوقت إلى كسرها وسقوط جهاز العرض من السقف. إذا كنت قلقًا بشأن البيئة التي تم تركيب جهاز العرض بها، أو إذا كانت لديك أي أسئلة أخرى، يُرجى الاتصال بقسم الدعم التابع لنا وسيكون بمقدور هم تزويدك بمساعدة إضافية. Easy Interactive Tools, EasyMP Multi PC Projection, Epson Projector Management برنامج البرامج المتضمنة منقي الهواء, تركيب في السقف, صنّدوق تحكم واتصالات, السماعة الخارجية, وحدة اللمس بالإصبع, حامل الخيارات حائطي لوحدة اللمس بالإصبع, رأس قلم(لبّاد), رأس قلم(تفلون), مجموعة أسلاك السلامة, كامير الجهاز العرض الضوئي, نظام WP - ELPWP10, حامل التركيب على الحائط, وحدة LAN لاسلكية, جهاز إرسال لاسلكي -ELPWT01 16 واط مكبر الصوت غرفة اجتماعات / قاعة دراسية نوع الغرفة/الاستعمال تركيب في السقف, سطح المكتب, تركيب على الحائط تحديد الموضع اللون أخرى 60 الشهور حمل الجهاز لمركز الخدمة أو 12,000 س ضمان

يتوفر تمديد ضمان اختياري



ملحقات اختيارية EB-770Fi

- Ceiling Mount (White) ELPMB23 V12H003B23
 - ELPFT01 Finger Touch Unit V12H007A24
- ELPMB63 Finger Touch Wall Bracket for ELPFT01 V12HA05A09
- Interactive Pen ELPPN05A Orange EB-6xxWi/Ui / 14xxUi
 - V12H773010 Interactive Pen - ELPPN05B - Blue - EB-6xxWi/Ui / 14xxUi •
 - V12H774010 Wall Mount - ELPMB62 - EB-7xx / EB-8xx ●
 - V12HA06A06 Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz) •
 - V12H005A01 Air Filter - ELPAF60 - EB-7XX / EB-L2xx Series ●
 - V13H134A60 Ceiling Pipe (450mm) - ELPFP13 ●
 - معلومات الأمداد والتجهيز

V12H003P13

Cito	V1111/1/0000B/1
الباركود	8715946715247
بلد المنشأ	الفلبين
حجم المجموعة	2 قطعة

V11HA78080DA

