

ELWS-BCDSF-1

محطة عمل فيديو صغيرة الحجم للمبتدئين BCDVideo

الميزات الرئيسية

ما يصل إلى 18 تيرابايت من التخزين الخام



معالج Intel® Core™ من الجيل العاشر



نظام التشغيل Windows 10 Pro



SSD ٢.٥ ومحركات أقراص SATA دورة تشغيل ٧/٢٤



تصل إلى ٣٢ جيجابايت DDR4 رام



ضمان لمدة ٥ سنوات في الموقع وفي يوم العمل التالي



محطة عمل فيديو صغيرة الحجم مدفوعة بالأداء والاقتصاد

يمكن لمحطة العمل الصغيرة الحجم ELWS-BCDSF-1 تقديم الأداء المطلوب بسعر مناسب. مجهزة بأحدث معالج Intel® 10th Generation Core™ محطة العمل الصغيرة والفعالة هذه يمكنها تنفيذ أي مهمة.

يتم تمكين ELWS-BCDSF-1 بحوسبة GPU السريعة باستخدام بطاقة رسومات NVIDIA® Quadro لمعالجة الفيديو عالية الجودة. يمكن تخزين الفيديو والبيانات الهامة بسهولة مع سعة تخزين تصل إلى 18 تيرابايت على محرك أقراص ثابتة SATA يعمل على مدار الساعة طوال أيام الأسبوع. ويتم تمكين بدء التشغيل السريع وتحميل التطبيقات بواسطة ذاكرة تخزين مخصصة تبلغ ٢01 جيجابايت SSD OS.



ELWS-BCDSF-1

محطة عمل فيديو صغيرة الحجم للمبتدئين BCDVideo

تخزين

مواضع محرك الأقراص الصلبة
(1) وضع 3.5 بوصة و (1) فتحة M.2 SSD

عمق محرك الأقراص الصلبة
PCIe NVMe & SATA

أقصى تخزين
تصل إلى 18 تيرابايت

ميكانيكي

عامل التصميم
عامل تصميم صغير

مزود/ مزودات الطاقة
(1) 200 واط (240-100 فولت تيار متردد)

حرارة التشغيل
(أدنى) 41° فهرنهايت - (أقصى) 95° فهرنهايت
[(أدنى) 5° مئوية (أقصى) 35° مئوية]

رطوبة التشغيل
(بدون تكثيف) 20%~80%

تبريد الحرارة
546 وحدة حرارية بريطانية / ساعة كحد أقصى

الأبعاد (عرض×عمق×ارتفاع)
3.7 بوصة × 11.5 بوصة × 11.4 بوصة (97 ملم
× 292 ملم × 290 ملم)

أقصى وزن
11.42 رطلاً (5.14 كجم)

الضمان
ضمان لمدة 5 سنوات في الموقع وفي يوم العمل التالي

الشركة المُصنّعة
BCD

نظام

نظام تشغيل
نظام التشغيل Windows 10 Pro

ذاكرة
التكوين القياسي: 16 جيجابايت (2 × 8 جيجابايت)
كأقصى تهيئة: ذاكرة وصول عشوائي تصل إلى
32 جيجابايت (فتحتنا DDR4 DIMM)

معالج/ معالجات
معالج Intel® 10th Generation Core™ (حتى 8
مراكز، 16 خيطًا، 80 جيجاهرتز)

بروسيسور باسمارك
Intel® Core™ i3-10100: 8,874
Intel® Core™ i5-10500: 13,268
Intel® Core™ i7-10700: 17,398

الشبكات
(1) منافذ RJ45 جيجابايت إيثرنت

فتحات ملحقات
يختلف مع وحدة معالجة الرسومات (1)، وفتحة PCIe
x16 منخفضة المستوى، وفتحة PCIe x1 منخفضة
المستوى مع Intel® Integrated UHD630

منفذ/ منافذ USB
خلفي (2) USB 2.0 (2)، USB 3.1 Gen 1؛
أمامي (2) USB 3.1 Gen 1؛ (2) USB 2.0

المتاح GPUs
معالج Intel® مدمج UHD630،
NVIDIA® Quadro® P400، P620، P1000