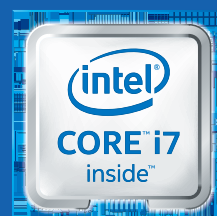


最大4個のPoE+ポート、第5世代Core™ モバイルプロセッサ搭載

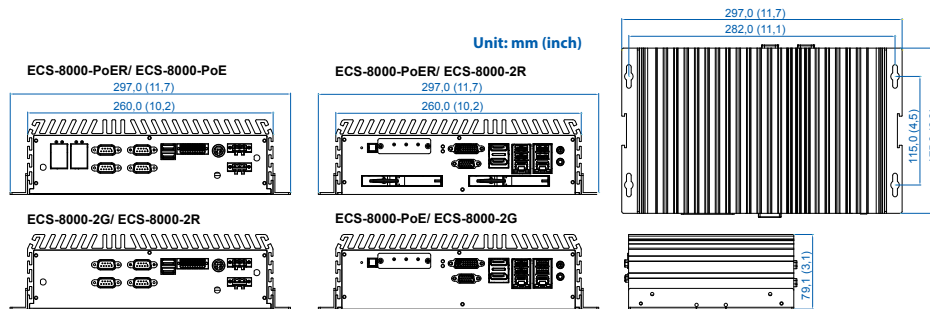
ECS-8000 Series



- 第5世代 インテル® Core™ モバイルプロセッサ搭載
- ファンレス仕様、最大-25℃~+70℃の広温度対応
- COMポート4基とUSB 3.0ポート4基装備
- 最大4基のPoE+ポート(ECS-8000PoEシリーズ)、LANポート2基装備
- 6V~36V DC-in、80Vまでをサージ保護
- 絶縁型16 DIO (8 DI, 8 DO)、16 GPIO装備 (ECS-8000-PoEシリーズのみ)
※ECS-8000-2G/2Rシリーズは32 GPIOを装備



■ 外観寸法



■ 製品仕様

プロセッサ	種類	インテル® Core™ i7-5850EQ プロセッサ(4コア8スレッド、6 MB、2.70 GHz) インテル® Core™ i7-5700EQ プロセッサ(4コア4スレッド、6 MB、2.60 GHz)
	搭載数	1
チップセット		インテル® QM87 チップセット
メモリー	規格	DDR3L 1600MHz SO-DIMM
	容量	最大32GB
	スロット数	2
ストレージ	CFastソケット	1
	2.5" SSD/HDD用トレイ	2※ECS-8000-PoERシリーズとECS-8000-2Rシリーズのみ
SIMカードソケット		2
グラフィックス		インテル® Iris™ Pro グラフィックス 6200 (Core™ i7-5850EQ) インテル® HD グラフィックス 5600 (Core™ i7-5700EQ)
I/O	シリアル (COM)	4
	USB	4 (USB3.0)、2 (USB2.0)
	DIO	ECS-8000-PoEシリーズ:絶縁型16 (8 DI, 8 DO) ECS-8000-2G/2Rシリーズ:16 GPIO
	DisplayPort	2 (最大4096 × 2304 @ 60Hz)
	DVI-D	1 (最大1920 × 1080 @ 60Hz)
	VGA	1 (最大1920 × 1200 @ 60Hz)
	eDP	1 (最大4096 × 2304 @ 60Hz)
	Ethernet	LAN 1 : インテル® I218 Gigabit LAN, iAMT 9.5 LAN 2 : インテル® I210 GigE LAN
	PoE	LAN 3 : Gigabit IEEE 802.3at (25.5W/48V) PoE+、インテル® I210 LAN 4 : Gigabit IEEE 802.3at (25.5W/48V) PoE+、インテル® I210 LAN 5 : Gigabit IEEE 802.3at (25.5W/48V) PoE+、インテル® I210 LAN 6 : Gigabit IEEE 802.3at (25.5W/48V) PoE+、インテル® I210
	拡張スロット	Mini PCI Express
SUMIT A, B		2 (オプション)
オーディオ	コーデック	Realtek ALC892、5.1 Channel HD Audio
	端子	1 Mic-in、1 Line-out
電源	入力電圧	6V~36V、DC-in
	電源入力タイプ	3-pin Terminal Block : V+、V-、Frame Ground
	イグニッションコントロール	16 Mode (内部)
	リモートスイッチ	3-pin Terminal Block : On, Off, IGN
サージ保護		過渡電圧:最大80V/1ms
外観寸法 (W × L × H)		260mm × 175mm × 79mm (突起物等を除く)
重量		約2.8kg
取付方法		ウォールマウント用ブラケット、DINレールマウント (オプション)
利用環境	動作温度	-25°C ~ +70°C
	保存温度	-40°C ~ +85°C
	湿度	5%~95% RH (結露なきこと)
	耐衝撃性	IEC 60068-2-27、SSD : 50G @ wallmount、Half-sine、11ms
	耐振動性	IEC 60068-2-64、SSD : 5Grms、5Hz~500Hz、3 Axis
EMC指令		CE, FCC, EN 50155, EN 50121-3-2



HPCシステムズ株式会社 CTO事業部
〒108-0022 東京都港区海岸3-9-15 LOOP-X 8階
TEL : 03-5446-5535 / hpcs_sales@hpc.co.jp

embe.hpc.co.jp

会社名及び製品名は、当社及び各社の商標または登録商標です。価格、写真、仕様等は予告なく変更する場合があります。製品の色調は実際と異なる場合があります。Intel、インテル、Intelロゴ、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Centrino、Centrino Inside、Intel Viiv、Intel Viiv ロゴ、Intel vPro、Intel vPro ロゴ、Celeron、Celeron Inside、Intel Atom、Intel Atom Inside、Intel Core、Core Inside、Itanium、Itanium Inside、Pentium、Pentium Inside、Viv Inside、vPro Inside、Xeon、Xeon Inside は、アメリカ合衆国およびその他の国における Intel Corporation の商標です。AMD、AMD Radeon™、Radeon™ は、Advanced Micro Devices, Inc. の商標です。Microsoft、Windows は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における商標または登録商標です。
2019年5月28日現在の内容です。