

仕 様 書

製品名称	IPSI-22-415
型番	MEIP-22
JANコード	4562393846000

■製品

ファンレス&スリム IPC



■特長

- EuP/ErP 指令対応
- スリム&ファンレス設計 AMD G Series Quad-Core @ 1.5 GHz APU 搭載
- DirectX 11 対応 AMD Radeon HD8330E グラフィックプロセッサを APU に内蔵
- 2 × HDMI 1.4a 映像出力
- 4GB のシステムメモリと 64GB の SSD ストレージ内蔵
- 1 × Mini PCI Express(1 ×)スロット
- Windows Embedded 8.1 Industry Pro 日本語版 付属

・仕様及び外観は、改良のため予告なく変更することがありますので、ご了承ください。

メディアエッジ株式会社/MEDIAEDGE Corporation.

IPSI-22-415 (MEIP-22) 納入仕様書 L04416033002

■製品仕様

CPU	AMD G-Series: Quad-Core @ 1.5 GHz APU
メモリ	4GB
ストレージ	64GB mSATA
OS	Windows Embedded 8.1 Industry Pro 日本語版
グラフィック	DirectX 11.1 Direct Compute 11 Open GL 4.0 OpenCL 1.1 UVD4.2 VCE 2.0
ネットワーク	1× ギガビットイーサネット (Realtek RTL 8111DP)
ディスプレイ出力	2× HDMI 1.4a
インターフェース	2× USB 3.0 1× USB 2.0 1× RJ45(LAN) 1× RJ45(RS232) 1× Mini PCI Express(1×) 2× ステレオミニジャック(ライン IN/OUT) 1× DC ジャック 電源 LED 電源ボタン
モニタリング機能	ウォッチドックタイマー:256 セグメント 0,1,2...255(秒/分)
電源入力	DC +12V
筐体	アルミニウム+SGCC
電源供給	60W AC アダプタ
マウント	標準システムブラケット
外形サイズ	190(W) x 130(D) x 19.5(H)mm ※突起物は含まず
質量	約 1kg
動作温度	摂氏 0~45°C
保管温度	摂氏 -20~80°C
湿度条件	摂氏 45°C時 5-90% (結露しないこと)
振動	mSATA: 5 grms / 5~500Hz / ランダムオペレーション
対応認証規格	CE, FCC class B, VCCI class B, UL, CCC
製品構成	IPSI-22-415 本体 AC アダプタ

※OS についてはご相談ください。

・仕様及び外観は、改良のため予告なく変更することがありますので、ご了承ください。

メディアエッジ株式会社/MEDIAEDGE Corporation.

IPSI-22-415 (MEIP-22) 納入仕様書 L04416033002