

アーティセンが、新しいハイパースケール/オープンコンピュータサーバ用 1600 W 電源を発売

東京, 日本 [2016 年 6 月 7 日] – [アーティセン・エンベデッドテクノロジーズ](#)は本日、Open Compute Project 仕様などを採用するハイパースケールデータセンターを対象に設計した新しい [1600 W 電源](#)を新発売しました。この新しい電源は、オプションのバッテリーを備えたコンパクトでカスタマイズ可能なサーバラック用電源として、マイクロソフトがオープンコンピュータプロジェクトへ寄贈したオープンクラウドサーバ・ハイパースケールシステムの一部として設計され、ローカルエナジーストレージ(LES)への供給を行います。バッテリーバックアップのラック電源への組み込みにより、設備レベルでの無停電電源装置(UPS)が不要になります。



最大 94 パーセントのピーク効率を提供し、ユーザーは最大 6 基の電源の並列接続が可能で、アクティブな負荷共有は全負荷の 35 ~ 100%です。当ユニットはまた、アクティブ力率改善 (PFC)回路、突入電流制御、EMI クラス A 準拠、業界標準 PMBus 採用のモニタ機能を備えています。

アーティセン・エンベデッドテクノロジーズについて

アーティセン・エンベデッドテクノロジーズは、通信、コンピューティング、医療、航空宇宙、工業などの各種業界向け高信頼性電源と組み込みコンピューティングソリューションの設計と製造で世界をリードしている企業です。アーティセンは 40 年以上にわたって、コストパフォーマンスの高い先進なネットワークコンピューティングおよび電力変換ソリューションを提供し続け、お客様の開発期間短縮やリスク軽減をサポートし、信頼され続けてきました。アーティセンの本社は米国・アリゾナ州テンピにあり、10 か所の COE (中核研究拠点)、4 か所のワールドクラスの製造工場、世界各国でのグローバルなセールス&サポート拠点などを有し、世界各国で 20,000 人以上の従業員が働いています。

アーティセン・エンベデッドテクノロジーズ、アーティセンおよびアーティセン・エンベデッドテクノロジーズのロゴはアーティセン・エンベデッドテクノロジーズの商標とサービスマークです。他のすべての製品名およびサービス名は、それぞれの所有者の資産です。© 2016 年 アーティセン・エンベデッドテクノロジーズ、インコーポレーテッド。All rights reserved (不許複製・禁無断転載)。法的条件の全文は <http://www.artesyn.com/legal> で閲覧頂けます。

メディアお問い合わせ先:

Alice Hui

+852 2176 3548

Alice.Hui@artesyn.com