

Pressemitteilung - 13. Dezember 2012

Oh Du Fröhliche - Dawicontrol legt NAS-Server unter den Tannenbaum

Die Dawicontrol GmbH, einer der führenden deutschen Hersteller von Mass-Storage-Controllern, bringt pünktlich zu Weihnachten den My Cloud Server DC-8401 NAS auf den Markt. Das erste Modell der neuen Produktlinie eigener, netzgebundener Speichersysteme, richtet sich hauptsächlich an den privaten Anwender sowie kleine und mittelständische Büros.

Der DC-8401 NAS erlaubt dem User eine eigene, individuelle Cloud zu erstellen, um eine zentrale Ablage aller Daten zu ermöglichen. Diese moderne Art der Datenhaltung gestattet von überall auf die hinterlegten Daten zurückzugreifen. Völlig egal, ob dieses aus dem eigenen Netzwerk oder über das Internet geschieht.

Dabei ist ein voller Zugriff auf Daten und Einstellungen aus dem Netzwerk über Windows, Linux und OS X möglich.

Ergänzt um eine Festplatte lässt sich das Gerät ebenfalls bequem mit einem WLAN-Router verbinden, um anschließend über alle verfügbaren DLNA Clients oder mobilen Endgeräte auf die abgelegten Daten zuzugreifen.

Eine Ablage von Backups, die Verwaltung von zentralen Druckaufträgen sowie das Streamen von Multimedia-Dateien werden durch den Gebrauch des DC-8401 NAS zum Kinderspiel.

Der My Cloud Server macht das Wohn- oder Arbeitszimmer zu einer echten Multimedia-Zentrale. Das Abspielen von Videos und Audio-Dateien über Fernseher oder MediaPlayer ermöglicht dem Anwender ein Höchstmaß an Komfort und Bequemlichkeit.

Des Weiteren fungiert der DC-8401 NAS als Printserver und gestattet die Abwicklung der Druckaufträge jederzeit vom PC oder Notebook aus. Somit gehört das gleichzeitige Hochfahren anderer Geräte der Vergangenheit an.

Es erfolgt eine ständige und automatische Synchronisation zwischen dem Server und PCs, iPhones, iPads und/oder Android-Geräten. Dokumente und Fotos sind damit jederzeit und auf jedem Gerät verfügbar.

Der DC-8401 NAS verfügt über einen Laufwerkseinschub für 3,5-Zoll SATA-Festplatten, der Zugriff erfolgt dabei via Gigabit-Netzwerk.

Das Gerät zeichnet sich durch einen sehr geringen Stromverbrauch aus und erfüllt damit einen wichtigen Aspekt der Green IT.

Das hochwertige Aluminiumgehäuse ist nicht nur optisch attraktiv, sondern macht den DC-8401 NAS in Kombination mit dem temperaturgeregelten Lüfter besonders effektiv und gewährleistet zudem einen ausnehmend kühlen und damit auffallend leisen Betrieb.

Zum Preis von 136,90 Euro, inkl. MwSt. (EVK) ist der DC-8401 NAS ab sofort im qualifizierten Fachhandel erhältlich.

Der Lieferumfang umfasst neben dem Laufwerkgehäuse eine Kurzanleitung in deutscher Sprache, eine Treiber-CD, ein Steckernetzteil sowie ein Netzwerkkabel.

Über die Dawicontrol Computersysteme GmbH

Die Dawicontrol Computersysteme GmbH mit Sitz in Göttingen ist seit über 25 Jahren einer der führenden deutschen Hersteller von „Mass-Storage-Controllern“. Die Produkte des Unternehmens werden dabei über Distributionspartner an den qualifizierten Fachhandel vertrieben.

Dawicontrol leistet gleichzeitig einen lückenlosen, aktiven Support für sein breites Produktportfolio. Insbesondere die Gewährleistung ist von besonderer Qualität. Fünf Jahre Garantie und eine durchweg kulante Abwicklung bei Reklamationen oder Umtausch sind seit Jahren, auch für Endkunden, üblich. Die Laufzeit von Reklamationen (RMA-Laufzeit) beträgt maximal fünf Werktage. Und dies ohne RMA-Nummern oder Reparaturpauschalen.

Eine deutschsprachige kostenlose Hotline, anwenderfreundliche Dokumentationen sowie ein komplettes Angebot an Treibern, Handbüchern und Kabel belegen die kundenfreundliche und bis heute vielleicht einmalige Serviceorientierung des Hauses Dawicontrol.

Kontakt:

Jana Miglitsch
Presse & PR
Gerhard-Gerdes-Straße 3
37079 Göttingen
Tel.: +49 (0)551 30666-10
Fax: +49 (0)551 30666-30
E-Mail: presse@dawicontrol.com
Internet: www.dawicontrol.com

Ralf Schilling
Technisches Marketing
Gerhard-Gerdes-Straße 3
37079 Göttingen
Tel.: +49 (0)551 30666-11
Fax: +49 (0)551 30666-30
E-Mail: rschilling@dawicontrol.com
Internet: www.dawicontrol.com

Bei Interesse senden wir Ihnen unter den oben genannten Kontaktdaten gerne ein Testgerät, weiterführende technische Unterlagen oder ein hochauflösendes Foto zu.