

05.05.2021

# Η Toshiba ενισχύει τη σειρά σκληρών δίσκων για συστήματα επιτήρησης

Οι τελευταίες προσθήκες στη σειρά S300 έχουν βελτιστοποιηθεί για μικρές έως μεσαίες επιχειρήσεις

Ντίσελντορφ, Γερμανία, 10 Μαΐου 2021 – Η Toshiba Electronics Europe GmbH ανταποκρίνεται στις ανάγκες των ειδικών για χώρο αποθήκευσης σε εφαρμογές επιτήρησης μικρής και μεσαίας κλίμακας, με την κυκλοφορία δύο νέων σκληρών δίσκων (HDD) S300. Τα νέα μοντέλα διατίθενται σε μεγέθη 4 TB[1] και 6 TB, και αξιοποιούν την τεχνολογία Shingled Magnetic Recording (SMR) για να προσφέρουν λύσεις χώρου αποθήκευσης μεγαλύτερης πυκνότητας. Επομένως, έχουν βελτιστοποιηθεί για αναπτύξεις μικρής/μεσαίας κλίμακας, προσφέροντας μεγαλύτερες χωρητικότητες με χαμηλότερο κόστος και μειωμένη κατανάλωση ενέργειας. Αυτό σημαίνει ότι οι χρήστες μπορούν να υλοποιήσουν συστήματα επιτήρησης που ικανοποιούν ταυτόχρονα τεχνικές και οικονομικές απαιτήσεις.

Οι βελτιώσεις σε αυτή τη σειρά στοχεύουν την αυξανόμενη ζήτηση για ευέλικτη δυνατότητα κλιμάκωσης σε συστήματα καμερών ασφαλείας, όπως δικτυακές συσκευές εγγραφής βίντεο (NVR) και συσκευές εγγραφής ψηφιακού βίντεο (DVR). Ο αριθμός των ροών κάμερας υψηλής ανάλυσης (HD) έχει διπλασιαστεί από 32 σε 64. Επιπλέον, το μέγεθος του buffer έχει αυξηθεί στα 256 MB, προσφέροντας ομαλότερη μεταφορά δεδομένων από κάμερες υψηλής ανάλυσης.

Σύμφωνα με τον Larry Martinez-Palomo, General Manager of Storage Products Division της Toshiba Electronics Europe GmbH, “Με τις τελευταίες προσθήκες στη σειρά S300, μπορούμε να υποστηρίξουμε πλήρως τις απαιτήσεις της αγοράς χώρου αποθήκευσης για συστήματα

επιτήρησης. Τα νέα μοντέλα 4 TB και 6 TB βελτιώνουν το συνολικό κόστος ιδιοκτησίας (TCO) για μικρές και μεσαίες επιχειρήσεις διατηρώντας παράλληλα την απόδοση, την ποιότητα και την αξιοπιστία.”

Τα δύο νέα μοντέλα της σειράς S300 είναι διαθέσιμα τώρα.

Για λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με τις προδιαγραφές προϊόντων, επισκεφτείτε τη διεύθυνση:

<https://www.toshiba-storage.com/products/s300/>

Σημειώσεις:

[1] Η Toshiba ορίζει ένα megabyte (MB) ως 1.000.000 byte, ένα gigabyte (GB) ως 1.000.000.000 byte και ένα terabyte (TB) ως 1.000.000.000.000 byte. Ωστόσο, το λειτουργικό σύστημα ενός υπολογιστή αναφέρει τη χωρητικότητα αποθήκευσης σε δυνάμεις του 2 για τον ορισμό του 1 TB = 240 byte = 1.099.511.627.776 byte και, συνεπώς, εμφανίζει μικρότερη χωρητικότητα αποθήκευσης. Η διαθέσιμη χωρητικότητα αποθήκευσης (συμπεριλαμβανομένων παραδειγμάτων διάφορων αρχείων πολυμέσων) θα ποικίλλει ανάλογα με το μέγεθος του αρχείου, τη διαμόρφωση, τις ρυθμίσεις, το λογισμικό, το λειτουργικό σύστημα ή/και τις προεγκατεστημένες εφαρμογές λογισμικού ή το περιεχόμενο πολυμέσων. Η πραγματική χωρητικότητα μετά τη διαμόρφωση ενδέχεται να διαφέρει.

###

#### Πληροφορίες για την Toshiba Electronics Europe GmbH

Η Toshiba Electronics Europe GmbH (TEE) είναι το ευρωπαϊκό παράρτημα επιχειρήσεων της Toshiba Electronic Devices and Storage Corporation (“Toshiba”), το οποίο ειδικεύεται στα ηλεκτρονικά εξαρτήματα. Η TEE προσφέρει στους Ευρωπαίους καταναλωτές και τις επιχειρήσεις μια ευρεία γκάμα καινοτόμων προϊόντων σκληρών δίσκων (HDD) καθώς και λύσεις ημιαγωγών για εφαρμογές στους τομείς της αυτοκινητοβιομηχανίας, της βιομηχανικής παραγωγής, του Internet των πραγμάτων (IoT), του ελέγχου μέσω κίνησης, των τηλεπικοινωνιών, της δικτύωσης, των καταναλωτικών αγαθών και των λευκών συσκευών. Παράλληλα με τις μονάδες HDD, το ευρύ χαρτοφυλάκιο της εταιρείας περιλαμβάνει ημιαγωγούς ισχύος και άλλες διακριτές συσκευές που ποικίλλουν από διόδους έως λογικά ολοκληρωμένα κυκλώματα, οπτικούς ημιαγωγούς, καθώς και μικροελεγκτές και τυποποιημένα ειδικά προϊόντα για εφαρμογές (ASSP), μεταξύ άλλων.

Η TEE έχει κεντρικά γραφεία στο Ντίσελντορφ της Γερμανίας και υποκαταστήματα στη Γαλλία, την Ιταλία, την Ισπανία, τη Σουηδία και το Ηνωμένο Βασίλειο, τα οποία παρέχουν υπηρεσίες μάρκετινγκ, πωλήσεων και μεταφορών. Πρόεδρος της εταιρείας είναι ο Tomoaki Kumagai.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εταιρεία, επισκεφτείτε την τοποθεσία web της TEE στη διεύθυνση [www.toshiba-storage.com](http://www.toshiba-storage.com) και [www.toshiba.semicon-storage.com](http://www.toshiba.semicon-storage.com).

Στοιχεία επικοινωνίας για δημοσίευση:

Toshiba Electronics Europe GmbH, Hansaallee 181, D-40549 Düsseldorf, Germany

Τηλ.: +49 (0) 211 5296 0 Φαξ: +49 (0) 211 5296 79197

Web: [www.toshiba-storage.com](http://www.toshiba-storage.com)

Email: [marcom@tee.toshiba.de](mailto:marcom@tee.toshiba.de)

Στοιχεία επικοινωνίας για ερωτήσεις στη συντακτική ομάδα:

Martin Hennes, Toshiba Electronics Europe GmbH

Τηλ.: +49 (0) 211 5296 599

Email: [MHennes@tee.toshiba.de](mailto:MHennes@tee.toshiba.de)

Εκδόθηκε από:

Birgit Schöniger, Publitek

Τηλ.: +49 (0)4181 968098-13

Web: [www.publitek.com](http://www.publitek.com)

Email: [birgit.schoeniger@publitek.com](mailto:birgit.schoeniger@publitek.com)

Ref. TSH051/D2      May 2021

# ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

**Toshiba Electronics Europe  
GmbH**

Hansaallee 181  
40549 Düsseldorf  
Germany