



Αρ.Φακ. 4.2.23.1/Β3
 Αρ.Τηλ: 22601661
 Αρ.Φαξ: 22605009

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ
 ΤΜΗΜΑ ΤΕΛΩΝΕΙΩΝ
 ΛΕΥΚΩΣΙΑ

Εγκύλιος ΕΕ – “Τ”(90)

4 Ιανουαρίου 2007

Όλο το Τελωνειακό Προσωπικό

Δασμολογική κατάταξη οθονών απεικόνισης

Πληροφορείστε ότι έχει δημοσιευτεί στην Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης C332 ημερομηνίας 30 Δεκεμβρίου 2006, τροποποίηση των Επεξηγηματικών Σημειώσεων της Συνδυασμένης Ονοματολογίας, αναφορικά με τις διακρίσεις 8471 60 80 και 8528 21 14 έως 8528 21 90, για την ερμηνεία των οθονών απεικόνισης (**monitors**) του τύπου που χρησιμοποιούνται αποκλειστικά ή κυρίως σε σύστημα αυτόματης επεξεργασίας πληροφοριών και των οθονών απεικόνισης της Δ.Κ. 8528.

Σημειώνεται ότι η τροποποίηση αυτή έγινε βάσει των δασμολογικών κλάσεων του Δασμολογίου του 2006.

Από 1.1.2007, τέθηκε σε εφαρμογή η Σύσταση για τροποποίηση του Εναρμονισμένου Συστήματος Περιγραφής και Κωδικοποίησης Εμπορευμάτων και κατ' επέκταση τροποποιήθηκε ανάλογα και η Συνδυασμένη Ονοματολογία δηλαδή το Δασμολόγιο του 2007. Με βάση το Δασμολόγιο του 2007, οι οθόνες απεικόνισης κατατάσσονται όλες στη **Δ.Κ. 85.28**, συμπεριλαμβανομένων και εκείνων που χρησιμοποιούνται αποκλειστικά ή κυρίως σε σύστημα αυτόματης επεξεργασίας πληροφοριών της Δ.Κ.8471, όταν παρουσιάζονται μεμονωμένα.

Συνεπώς στο Δασμολόγιο του 2007 [Κανονισμός (Ε.Κ) αρ. 1549/2006 της 17.10.2006], οι οθόνες απεικόνισης που χρησιμοποιούνται αποκλειστικά ή κυρίως σε σύστημα αυτόματης επεξεργασίας πληροφοριών της Δ.Κ.8471, κατατάσσονται στη διάκριση **8528 41 00** αν λειτουργούν με τεχνολογία απεικόνισης καθοδικού σωλήνα (CRT) και στη διάκριση **8528 51 00** αν λειτουργούν με άλλη τεχνολογία απεικόνισης.

Καλείστε όπως είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί κατά τον τελωνισμό οθονών απεικόνισης που χρησιμοποιούνται σε σύστημα αυτόματης επεξεργασίας πληροφοριών και συμβουλεύεστε τις Επεξηγηματικές Σημειώσεις που σας κοινοποιούνται με τη παρούσα.

Οι Επεξηγηματικές Σημειώσεις της Συνδυασμένης Ονοματολογίας τους στο σύνολο τους [C50 ημερομηνίας 28 Φεβρουαρίου 2006], ευρίσκονται στην ιστοσελίδα του Τμήματος στο Τμήμα «Εξυπηρετήσεις» κάτω από τον τίτλο «Δασμολόγιο».



(Α. Θεοφίλου)
για Διευθύντρια
Τμήματος Τελωνείων

Κοιν.: Κυπριακό Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο: [<chamber@ccci.org.cy>](mailto:chamber@ccci.org.cy) & [<marios@ccci.org.cy>](mailto:marios@ccci.org.cy)
 Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Λευκωσίας: [<pcci@ccci.org.cy>](mailto:pcci@ccci.org.cy)
 Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Αμμοχώστου: [<chamberf@cytanet.com.cy>](mailto:chamberf@cytanet.com.cy)
 Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Λάρνακας: [<chamberl@cytanet.com.cy>](mailto:chamberl@cytanet.com.cy)
 Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Πάρου: [<enerafos@cytanet.com.cy>](mailto:enerafos@cytanet.com.cy)
 Ομοσπονδία Εργοδοτών και Βιομηχάνων Κύπρου: [<cchristofides@oeb.org.cy>](mailto:cchristofides@oeb.org.cy)
 Σύνδεσμος Τελωνειακών Πρακτόρων και Διαμεταφορέων Κύπρου:
[<chamberf@cytanet.com.cy>](mailto:chamberf@cytanet.com.cy)
 Σύνδεσμος Γενικών Αποθηκών Κύπρου: [<chamberf@cytanet.com.cy>](mailto:chamberf@cytanet.com.cy)
 Σύνδεσμο Ναυτικών Πρακτόρων Κύπρου: [<info@csa-cy.org>](mailto:info@csa-cy.org)
 Αρχή Λιμένων Κύπρου: [<cpa@cpa.gov.cy>](mailto:cpa@cpa.gov.cy)

ΕΝΙΑΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΗΣ ΣΥΝΔΥΑΣΜΕΝΗΣ ΟΝΟΜΑΤΟΛΟΓΙΑΣ (ΣΟ)

(Κατάταξη των εμπορευμάτων)

(2006/C 332/05)

Επεξηγηματικές σημειώσεις που θεσπίζονται σύμφωνα με τη διαδικασία που ορίζεται στο άρθρο 10 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2658/87 του Συμβουλίου της 23ης Ιουλίου 1987 για τη διαμολογική και στατιστική ονοματολογία και το κοινό διαμολόγιο⁽¹⁾

Οι επεξηγηματικές σημειώσεις της συνδυασμένης ονοματολογίας των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων⁽²⁾ τροποποιούνται ως εξής:

Στη σελίδα 324 προστίθεται το ακόλουθο κείμενο:

«8471 60 80 Άλλα

Οι οδόνες απεικόνισης της παρούσας διάκρισης λειτουργούν με διάφορες τεχνολογίες απεικόνισης, όπως καθοδικού σαλίνα (CRT) και οδόντης υγρών κρυστάλλων (LCD).

Οι οδόνες αυτές, σύμφωνα με τη σημείωση 5(Ε) του κεφαλαίου 84, είναι του τύπου που χρησιμοποιείται αποκλειστικά ή κυρίως σε σύστημα αυτόματης επεξεργασίας πληροφοριών.

Τα χαρακτηριστικά των οδονών απεικόνισης της παρούσας διάκρισης επιτρέπουν γενικά πάρατετρεμένες χρονικές περιόδους θέασης από μικρή απόσταση.

Οι οδόνες απεικόνισης της παρούσας διάκρισης έχουν τα ακόλουθα χαρακτηριστικά:

- είναι ικανές να λαμβάνουν σήμα μόνο από την κεντρική μονάδα επεξεργασίας μιας αυτόματης μηχανής επεξεργασίας πληροφοριών της κλάσης 8471.
- διαδέτουν γενικά λόγο διαστάσεων οδόντης 4:3 ή 5:4.
- συχνά ενσωματώνουν μηχανισμούς προσαρμογής κλίσης και περιστροφής, καθώς και αντανακλωτικές επιφάνειες.
- μπορούν να περιλαμβάνουν έως και δύο μεγάφωνα

Οι οδόνες απεικόνισης τύπου CRT που υπάγονται στην παρούσα διάκριση έχουν τα ακόλουθα πρόσθετα χαρακτηριστικά:

- είναι εξοπλισμένες με ειδικούς συνδεόμονται, όπως π.χ. οι σύνδεσμοι SUB-D.
- το βήμα κοκιδωτής οδόντης αρχίζει από τα 0,41 mm για μεσαίο βαθμό ανάλυσης και μικραίνει όσο αυξάνεται η ανάλυση.

Οι οδόνες απεικόνισης τύπου CRT (π.χ. LCD) που υπάγονται στην παρούσα διάκριση διαδέτουν πρόσθετα χαρακτηριστικά, και ιδιαίτερα διαγώνιο οδόντης 48,5 cm (19 ίντσες) ή μικρότερο.

Οι οδόνες απεικόνισης της παρούσας διάκρισης δεν μπορούν:

- να συνδεθούν με πηγή σημάτων βίντεο όπως συσκευή εγγραφής ή αναπαραγωγής DVD, συσκευές λήψης εικόνων ή βιντεοκάμερες, δορυφορικοί δέκτες ή μηχανή παιχνιδιών βίντεο.
- να ενσωματώνουν συστατικά στοιχεία (π.χ., αποκαθικοποιητή χρώματος, διαχωριστή Y/C) τα οποία παρέχουν στην οδόντη απεικόνισης τη δυνατότητα οπτικής απεικόνισης εικόνας από σύνθετο σήμα ζώνης βάσης βίντεο (CVBS) ή από σύνθετο σήμα βίντεο (ή κυματομορφή του οποίου αντιστοιχεί σε πρότυπα τηλεοπτικής εκπομπής όπως είναι τα NTSC, SECAM, PAL, D-MAC) ή από σήμα S-Video ή που είναι ικανά να αναπαραγγούν εικόνα με αποδοχή σημάτων όπως η συνιστώσα βίντεο (π.χ., YUV, YC_BC_R, YP_RP_G), Σειριακή Ψηφιακή Διασύνδεση (Serial Digital Interface — SDI), Υψηλή Ευκρίνεια (High-Definition-SDI — HD-SDI) και ψηφιακό βίντεο "DV" (π.χ., MPEG1, MPEG 2, MPEG4).
- να είναι εξοπλισμένες με δέκτη υπερύθρων τη για λήψη σημάτων από υπέρυθρη συσκευή τηλεχειρισμού.

(1) EE L 256 της 7.9.1987, σ. 1: κανονισμός όπως τροποποιήθηκε τελευταία από τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1549/2006 της Επιτροπής (ΕΕ L 301 της 31.10.2006, σ. 1).

(2) EE C 50 της 28.2.2006, σ. 1.

- να διαθέτουν πλήκτρο (+/-) για επιλογή προγράμματος καναλιού·
- να είναι εξοπλισμένες με διεπαφές όπως είναι οι DVI-D, DVI-I και διεπαφή πολυμέσων υψηλής ευκρίνειας (HDMI), ακόμα και εάν οι εν λόγω διεπαφές δεν υποστηρίζουν κρυπτογράφηση προστασίας ευρυζωνικού ψηφιακού περιεχομένου (HDCP)·
- να είναι εξοπλισμένες με διεπαφές για αυτοτελείς μονάδες (modules) του τύπου "slot-in" ή για άλλες διατάξεις που καθιστούν δυνατή τη σύνδεση με πηγή σήματος βίντεο ή τη λήψη τηλεοπτικών σημάτων·
- να χρησιμοποιούνται σε συστήματα άλλα από αυτά της αυτόματης επεξεργασίας πληροφοριών (π.χ. συστήματα οικιακού κινηματογράφου -home cinema, συστήματα επεξεργασίας βίντεο (video editing), συστήματα ιατρικής απεικόνισης ή συστήματα για τη βιομηχανία εκτυπώσεων ή γραφικών τεχνών για έγχρωμα τυπογραφικά δοκίμια).

Η παρούσα διάκριση δεν περιλαμβάνει:

- (a) τους δέκτες τηλεόρασης (κλάση 8528)·
- (b) τις οδόνες απεικόνισης του κεφαλαίου 8528·
- (γ) τους πίνακες ενδείξεων της κλάσης 8531.»

Στη σελίδα 339:

8528 21 14 έως 8528 21 90 Έγχρωμες

Το υφιστάμενο κείμενο αντικαθίσταται από το ακόλουθο:

«Οδόνες απεικόνισης που λειτουργούν με διάφορες τεχνολογίες απεικόνισης, όπως καθοδικού αωλήνα (CRT), οδόντης υγρών κρυστάλλων (LCD), οργανικής διόδου εκπομπής φωτός (OLED) ή πλάσματος, υπάγονται στις παρούσες διακρίσεις, εκτός αν αποδειχθεί ότι είναι του τύπου που χρησιμοποιείται αποκλειστικά ή κυρίως σε συστήματα αυτόματης επεξεργασίας πληροφοριών.

Τα χαρακτηριστικά των οδονών απεικόνισης των εν λόγω διακρίσεων επιτρέπουν γενικά την παρατελένη θέση από απόσταση, π.χ. σε εκδόσεις και σε συστήματα οικιακού κινηματογράφου — home cinema, σε τηλεοπτικά στούντιο και σε συστήματα παρακολούθησης μέσω βίντεο.

Μερικές οδόνες απεικόνισης επιτρέπουν τη θέση από κοντινή απόσταση, π.χ. για μετρήσεις, ελέγχους ή ιατρικές εφαρμογές, για κάμερες επιτήρησης οχημάτων ή για συσκευές ραδιοναυστηρούς.

Ορισμένες οδόνες απεικόνισης είναι εξοπλισμένες με συνδέσμους ή διεπαφές, όπως Cinch/RCA, BNC, SCART, Mini DIN 4-pin/Hosiden, DVI-D, DVI-I και διεπαφή πολυμέσων υψηλής ευκρίνειας (HDMI). Οι εν λόγω σύνδεσμοι ή διεπαφές επιτρέπουν τη λήψη σήματος από πηγή σημάτων βίντεο, όπως συσκευή εγγραφής ή αναπαραγωγής DVD, συσκευή λήψης εικόνων (κάμερα) ή βιντεοκάμερα, δορυφορικός δέκτης ή μηχανή παιχνιδών βίντεο. Οι εν λόγω οδόνες απεικόνισης μπορεί επίσης να είναι εξοπλισμένες με διεπαφές για σύνδεση σε αυτόματες μηχανές επεξεργασίας πληροφοριών της δασμολογικής κλάσης 8471.

Ορισμένες οδόνες απεικόνισης μπορεί να διαθέτουν διεπαφές κατάλληλες για τη λήψη σημάτων που προέρχονται από πηγές όπως ταμειακή μηχανή, αυτόματη ταμειολογιστική μηχανή (ATM), συσκευές ραδιοναυστηρούς, ψηφιακό πίνακα ελέγχου ή προγραμματιζόμενους ελεγκτές μηχανής, συσκευές μέτρησης, ελέγχου ή ιατρικών εφαρμογών του κεφαλαίου 90.

Οι οδόνες αυτές μπορούν να διαθέτουν χωριστές εισόδους για κόκκινο (R), πράσινο (G) και μπλε (B) χρώμα, ή μπορεί να ενσωματώνουν συστατικά στοιχεία (π.χ. αποκωδικοποιητή χρώματος, διαχωριστή Y/C), τα οποία παρέχουν στην οδόντη απεικόνισης τη δυνατότητα απεικόνισης εικόνας από σύνθετο σήμα ζώνης βάσης βίντεο (CVBS) ή από σύνθετο σήμα βίντεο (η κυματομορφή του οποίου αντιστοιχεί σε πρότυπο εκπομπής όπως είναι τα NTSC, SECAM, PAL, D-MAC) ή σήμα S-Video, ή που είναι ικανά να αναπαράγουν εικόνα μέσω της αποδοχής σημάτων όπως σύνθετο σήμα βίντεο (π.χ. YUV, YC_bC_r, YP_bP_r), Ψηφιακή Σειριακή Διασύνδεση (Serial Digital Interface — SDI), Υψηλή Ευκρίνεια (High-Definition-SDI — HD-SDI) και ψηφιακό βίντεο "DV" (π.χ. MPEG1, MPEG2, MPEG4).

Οι οθόνες αυτές μπορεί να είναι εξοπλισμένες με συνδέσμους για τη λήψη σημάτων ήχου.

Στις οθόνες απεικόνισης άλλων τύπων εκτός του CRT (π.χ. LCD και πλάσματος) ο λόγος διαστάσεων συχνά είναι 16:9 ή 16:10.

Οι εν λόγω διακρίσεις δεν περιλαμβάνουν:

(α) Τις οθόνες απεικόνισης του τύπου που χρησιμοποιείται αποκλειστικά ή κυρίως σε αυτόματα συστήματα επεξεργασίας πληροφοριών (διάκριση 8471 60 80).

(β) τα τηλέφωνα με εικόνα (διάκριση 8517 19 10).

(γ) τους πίνακες ενδείξεων της κλάσης 8531.»