

## ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) αριθ. 114/2014 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 4ης Φεβρουαρίου 2014

σχετικά με την κατάταξη ορισμένων εμπορευμάτων στη συνδυασμένη ονοματολογία

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΟΚ) αριθ. 2658/87 του Συμβουλίου, της 23ης Ιουλίου 1987, για τη δασμολογική και στατιστική ονοματολογία και το κοινό δασμολόγιο <sup>(1)</sup>, και ιδίως το άρθρο 9 παράγραφος 1 στοιχείο α),

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Για να εξασφαλιστεί η ενιαία εφαρμογή της συνδυασμένης ονοματολογίας που προσαρτάται στον κανονισμό (ΕΟΚ) αριθ. 2658/87, είναι αναγκαίο να θεσπιστούν μέτρα όσον αφορά τη δασμολογική κατάταξη των εμπορευμάτων που αναφέρονται στο παράρτημα του παρόντος κανονισμού.
- (2) Ο κανονισμός (ΕΟΚ) αριθ. 2658/87 προβλέπει τους γενικούς κανόνες για την ερμηνεία της συνδυασμένης ονοματολογίας (ΣΟ). Οι εν λόγω κανόνες εφαρμόζονται επίσης σε κάθε άλλη ονοματολογία η οποία βασίζεται εν όλω ή εν μέρει στη ΣΟ ή προσέθεται σε αυτήν κάποια νέα υποδιαίρεση και θεσπίζεται με ειδικές διατάξεις της Ένωσης με σκοπό την εφαρμογή δασμολογικών και άλλων μέτρων σχετικά με τις εμπορευματικές συναλλαγές.
- (3) Κατ' εφαρμογήν των γενικών αυτών κανόνων, τα εμπορεύματα που περιγράφονται στη στήλη 1 του πίνακα που παρατίθεται στο παράρτημα του παρόντος κανονισμού πρέπει να υπαχθούν στον κωδικό ΣΟ που εμφανίζεται στη στήλη 2, για τους λόγους που αναφέρονται στη στήλη 3 του εν λόγω πίνακα.

(4) Είναι σκόπιμο να μπορούν, για ορισμένο χρονικό διάστημα, οι δεσμευτικές δασμολογικές πληροφορίες οι οποίες εκδίδονται για τα εμπορεύματα που αφορά ο παρών κανονισμός και οι οποίες δεν είναι σύμφωνες με τον παρόντα κανονισμό να συνεχίσουν να αποτελούν αντικείμενο επίκλησης από τον κάτοχό τους, σύμφωνα με το άρθρο 12 παράγραφος 6 του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2913/92 του Συμβουλίου <sup>(2)</sup>. Η διάρκεια της εν λόγω προθεσμίας πρέπει να είναι τρίμηνη.

(5) Τα μέτρα που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό είναι σύμφωνα με τη γνώμη της επιτροπής τελωνειακού κώδικα,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

## Άρθρο 1

Τα εμπορεύματα που περιγράφονται στη στήλη 1 του πίνακα που παρατίθεται στο παράρτημα κατατάσσονται στη συνδυασμένη ονοματολογία στον κωδικό ΣΟ που αναφέρεται στη στήλη 2 του εν λόγω πίνακα.

## Άρθρο 2

Δεσμευτικές δασμολογικές πληροφορίες που δεν συμμορφώνονται με τον παρόντα κανονισμό μπορούν να συνεχίσουν να αποτελούν αντικείμενο επίκλησης, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 12 παράγραφος 6 του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2913/92, κατά τη διάρκεια περιόδου τριών μηνών από την ημερομηνία έναρξης της ισχύος του παρόντος κανονισμού.

## Άρθρο 3

Ο παρών κανονισμός αρχίζει να ισχύει την εικοστή ημέρα από τη δημοσίευσή του στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*.

Ο παρών κανονισμός είναι δεσμευτικός ως προς όλα τα μέρη του και ισχύει άμεσα σε κάθε κράτος μέλος.

Βρυξέλλες, 4 Φεβρουαρίου 2014.

Για την Επιτροπή,  
εξ ονόματος του Προέδρου,  
Algirdas ŠEMETA  
Μέλος της Επιτροπής

<sup>(1)</sup> ΕΕ L 256 της 7.9.1987, σ. 1.

<sup>(2)</sup> Κανονισμός (ΕΟΚ) αριθ. 2913/92 του Συμβουλίου, της 12ης Οκτωβρίου 1992, περί θέσεως κοινοτικού τελωνειακού κώδικα (ΕΕ L 302 της 19.10.1992, σ. 1).

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Περιγραφή των εμπορευμάτων	Κατάταξη (Κωδικός ΣΟ)	Αιτιολογία
(1)	(2)	(3)
<p>Έγχρωμη οθόνη απεικόνισης τεχνολογίας υγρών κρυστάλλων (LCD) με διαγώνιο οθόνης περίπου 54 cm (21 ίντσες) και διαστάσεις (χωρίς τη βάση) περίπου 37 × 47 × 7 cm και με:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— ανάλυση 1 200 × 1 600 εικονοστοιχείων,</li> <li>— λόγο διαστάσεων οθόνης 3:4,</li> <li>— μέγεθος εικονοστοιχείου 0,270 mm,</li> <li>— συχνότητα οριζόντιας σάρωσης 31 έως 76 kHz,</li> <li>— συχνότητα κάθετης σάρωσης 49 έως 61 Hz,</li> <li>— μέγιστη φωτεινότητα 250 cd/m<sup>2</sup> η οποία μπορεί να βαθμονομηθεί,</li> <li>— συνολική γωνία οριζόντιας και κάθετης θέασης 170°,</li> <li>— λόγο αντίθεσης 550:1,</li> <li>— χρόνο απόκρισης 30 ms,</li> <li>— κομβία ενεργοποίησης και χειρισμού, συμπεριλαμβανομένης της επιλογής λειτουργίας βαθμονόμησης.</li> </ul> <p>Η συσκευή διαθέτει τις ακόλουθες διεπαφές:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— DVI-I,</li> <li>— D-Sub mini,</li> <li>— 1 αντρρευματική (upstream) θύρα USB και 2 συρρευματικές (downstream) θύρες USB.</li> <li>— Δυνατότητα περιστροφής 90°.</li> </ul> <p>Διαθέτει βάση με μηχανισμό κλίσης και περιστροφής και αντιθαμβωτική επιφάνεια. Είναι επίσης δυνατό να τοποθετηθεί σε τοίχο.</p> <p>Το προϊόν συμφωνεί με τα πρότυπα «Ψηφιακής απεικόνισης και επικοινωνιών στην Ιατρική» («DICOM»), συμπεριλαμβανομένου του μέρους 14, γεγονός που επιτρέπει στο χρήστη να καθορίζει με εξαιρετική ακρίβεια τις τιμές της ακτινοβολίας γάμμα, της φωτεινότητας και της θερμοκρασίας χρώματος και δίνει στην οθόνη απεικόνισης τη δυνατότητα να προβάλλει εικόνες έγχρωμες ή σε αποχρώσεις του γκρι με την απαιτούμενη ακρίβεια για ιατρικές διαγνώσεις.</p> <p>Η οθόνη μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε ιατρικά συστήματα προβολής ακτινογραφιών στο πλαίσιο κλινικών διαγνώσεων.</p>	8528 59 31	<p>Η κατάταξη διέπεται από τους γενικούς κανόνες 1 και 6 για την ερμηνεία της συνδυασμένης ονοματολογίας και από το κείμενο των κωδικών ΣΟ 8528, 8528 59 και 8528 59 31.</p> <p>Λόγω των αντικειμενικών χαρακτηριστικών του, όπως η συμμόρφωση προς τα πρότυπα DICOM που επιτρέπουν στο χρήστη να καθορίζει με εξαιρετική ακρίβεια τις τιμές της ακτινοβολίας γάμμα, της φωτεινότητας και της θερμοκρασίας χρώματος και που δίνουν στην οθόνη απεικόνισης τη δυνατότητα να προβάλλει εικόνες έγχρωμες ή σε αποχρώσεις του γκρι με την απαιτούμενη ακρίβεια για ιατρικές διαγνώσεις, η προβλεπόμενη χρήση της οθόνης απεικόνισης είναι ως διάταξη απεικόνισης για ιατρικούς σκοπούς σε ιατρικά συστήματα προβολής ακτινογραφιών στο πλαίσιο κλινικών διαγνώσεων. Η οθόνη απεικόνισης δεν θεωρείται ότι είναι του τύπου που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί αποκλειστικά ή κυρίως σε αυτόματη μηχανή επεξεργασίας πληροφοριών (ADP) της κλάσης 8471. Συνεπώς, αποκλείεται η κατάταξη στη διάκριση 8528 51 00.</p> <p>Δεδομένου ότι η οθόνη απεικόνισης έχει τη δυνατότητα να προβάλλει σήματα από αυτόματη μηχανή επεξεργασίας πληροφοριών σε επίπεδο επαρκές για πρακτική χρήση με την αυτόματη μηχανή επεξεργασίας πληροφοριών, θεωρείται ότι είναι σε θέση να εμφανίζει σήματα από αυτόματες μηχανές επεξεργασίας πληροφοριών με αποδεκτό επίπεδο λειτουργικότητας.</p> <p>Η οθόνη απεικόνισης πρέπει συνεπώς να καταταχθεί στον κωδικό ΣΟ 8528 59 31 ως επίπεδη διάταξη απεικόνισης που έχει τη δυνατότητα να προβάλλει σήματα από αυτόματες μηχανές επεξεργασίας πληροφοριών με αποδεκτό επίπεδο λειτουργικότητας, με οθόνη τεχνολογίας υγρών κρυστάλλων (LCD).</p>