

Σχόλια

Όνομα Βασίλης Χριστοδούλου	Email veri@cpi.gr	Άρθρο Γενικές Προδιαγραφές , 3 Επιτραπέζιος Βιντεοπροβολέας, Α/Α 6	Ημ/νία 01/06/2017
----------------------------	-------------------	--	-------------------

Όσον αφορά την απαίτηση για είσοδο USB 2.0 Type B, προτείνουμε την προσθήκη ως εναλλακτικής λύσης την πλέον διαδεδομένη θύρα λόγω μικρότερων διαστάσεων των σύγχρονων συσκευών, USB 2.0 Type mini B, ώστε να μπορούν να προσφερθούν περισσότερα σύγχρονα μοντέλα προς όφελος του ανταγωνισμού και του δημοσίου συμφέροντος. Συμπέρασμα: Η προδιαγραφή USB 2.0 Type B να τροποποιηθεί σε USB 2.0 Type B ή USB 2.0 Type mini B

Όνομα ΦΙΛΙΠΠΟΣ ΝΑΚΑΣ Α.Β.Ε.Ε.Τ.Ε.	Email zikos@nakas.gr	Άρθρο ΕΙΔΗ 3, 4 / ΑΡΘΡΑ 4, Ημ/νία 6 15/06/2017
-----------------------------------	----------------------	--

Προς Ελληνική Δημοκρατία Υπουργείο Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων Επιτελική Δομή ΕΣΠΑ, Τομέα Παιδείας. Μονάδα Γ' Οργάνωσης και Διοικητικής Υποστήριξης Αφορά παρατηρήσεις διαβούλευσης για την 'Προμήθεια και Εγκατάσταση Εξοπλισμού ΤΠΕ στις σχολικές μονάδες της Στερεάς Ελλάδας' Κύριοι, Ακολουθούν οι παρατηρήσεις μας, επί συγκεκριμένων άρθρων της διαβούλευσης. Στόχος αυτών είναι η διεύρυνση του ανταγωνισμού και σε καμία περίπτωση δεν αλλοιώνεται το αποτέλεσμα αλλά και η λειτουργία των προς προμήθεια συστημάτων. ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ. 3. ΕΠΙΤΡΑΠΕΖΙΟΣ ΒΙΝΤΕΟΠΡΟΒΟΛΕΑΣ (Short Throw Projector) Α/Α ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ 4. Φωτεινότητα (ISO 21118:2012): $\geq 3.200lm$ στο υψηλότερο mode λειτουργίας του προβολέα. Ώρες λειτουργίας της λάμπας: ≥ 5.000 στο υψηλότερο mode λειτουργίας του προβολέα (με μία ή περισσότερες λάμπες συνδυαστικά). Α. Προτείνουμε την απαλοιφή της απαίτησης ISO 21118:2012 στην φωτεινότητα. Το συγκεκριμένο πιστοποιητικό αναφέρεται στα χαρακτηριστικά που περιγράφουν εξοπλισμό γραφείου και δεν αποτελεί σημαντικό στοιχείο αξιολόγησης. Παράλληλα η παραμονή του υποδεικνύει συγκεκριμένη/ες εταιρεία/ες και περιορίζει σημαντικά τον ανταγωνισμό. Β. Προτείνουμε τον ακριβή προσδιορισμό του mode λειτουργίας του προβολέα, τόσο για την φωτεινότητα όσο και για τον χρόνο λειτουργίας της λάμπας. Ανάλογα με τον κατασκευαστή / μοντέλο, το υψηλότερο mode μπορεί να είναι η λειτουργία normal και για κάποια άλλα μοντέλα η λειτουργία high brightness με αποτέλεσμα την μη αντικειμενική σύγκριση των χαρακτηριστικών τους. Συνολικά προτείνουμε την αλλαγή της απαίτησης ως κάτωθι: Φωτεινότητα: $\geq 3.200lm$ σε normal mode λειτουργίας του προβολέα. Ώρες λειτουργίας της λάμπας: ≥ 5.000 σε normal mode λειτουργίας του προβολέα (με μία ή περισσότερες λάμπες συνδυαστικά). Α/Α ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ 6. Συνδεσιμότητα : Τουλάχιστον : RS-232C, USB 2.0 Type B, USB 2.0 Type A, Microphone input, Ethernet interface (100 Base-TX / 10 Base-T), Stereo mini jack audio in (2x), Stereo mini jack audio out, RGB in, HDMI in, VGA out, VGA in. Α. Προτείνουμε την αλλαγή της απαίτησης από «Stereo mini jack audio in (2x)» σε δυνατότητα ο βιντεοπροβολέας να έχει δύο εισόδους αλλά όχι μόνο με είσοδο mini jack αλλά και RCA. Με αυτό τον τρόπο θα αυξηθεί ο αριθμός των προσφερόμενων μοντέλων. Συνολικά προτείνουμε την αλλαγή της απαίτησης ως κάτωθι: Συνδεσιμότητα : Τουλάχιστον : RS-232C, USB 2.0 Type B, USB 2.0 Type A, Microphone input, Ethernet interface (100 Base-TX / 10 Base-T), audio in (2x) με Stereo mini jack ή και RCA stereo, Stereo mini jack

audio out, RGB in, HDMI in, VGA out, VGA in. 4. ΔΙΑΔΡΑΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ (Interactive Set) A/A ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ 4. Φωτεινότητα (ISO 21118:2012): $\geq 3.200lm$ στο υψηλότερο mode λειτουργίας του προβολέα. Ώρες λειτουργίας της λάμπας: ≥ 5.000 στο υψηλότερο mode λειτουργίας του προβολέα (με μία ή περισσότερες λάμπες συνδυαστικά). Α. Προτείνουμε την απαλοιφή της απαίτησης ISO 21118:2012 στην φωτεινότητα. Το συγκεκριμένο πιστοποιητικό αναφέρεται στα χαρακτηριστικά που περιγράφουν εξοπλισμό γραφείου και δεν αποτελεί σημαντικό στοιχείο αξιολόγησης. Παράλληλα η παραμονή του υποδεικνύει συγκεκριμένη/ες εταιρεία/ες και περιορίζει σημαντικά τον ανταγωνισμό. Β. Προτείνουμε τον ακριβή προσδιορισμό του mode λειτουργίας του προβολέα, τόσο για την φωτεινότητα όσο και για τον χρόνο λειτουργίας της λάμπας. Ανάλογα με τον κατασκευαστή / μοντέλο, το υψηλότερο mode μπορεί να είναι η λειτουργία normal και για κάποια άλλα μοντέλα η λειτουργία high brightness με αποτέλεσμα την μη αντικειμενική σύγκριση των χαρακτηριστικών τους. Συνολικά προτείνουμε την αλλαγή της απαίτησης ως κάτωθι: Φωτεινότητα: $\geq 3.200lm$ σε normal mode λειτουργίας του προβολέα. Ώρες λειτουργίας της λάμπας: ≥ 5.000 σε normal mode λειτουργίας του προβολέα (με μία ή περισσότερες λάμπες συνδυαστικά). A/A ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ 6. Συνδεσιμότητα : Τουλάχιστον : RS-232C, USB 2.0 Type B, USB 2.0 Type A, Microphone input, Ethernet interface (100 Base-TX / 10 Base-T), Stereo mini jack audio in (2x), Stereo mini jack audio out, RGB in, HDMI in, VGA out, VGA in. Α. Προτείνουμε την αλλαγή της απαίτησης από «Stereo mini jack audio in (2x)» σε δυνατότητα ο βιντεοπροβολέας να έχει δύο εισόδους αλλά όχι μόνο με είσοδο mini jack αλλά και RCA. Με αυτό τον τρόπο θα αυξηθεί ο αριθμός των προσφερόμενων μοντέλων. Συνολικά προτείνουμε την αλλαγή της απαίτησης ως κάτωθι: Συνδεσιμότητα : Τουλάχιστον : RS-232C, USB 2.0 Type B, USB 2.0 Type A, Microphone input, Ethernet interface (100 Base-TX / 10 Base-T), audio in (2x) με Stereo mini jack ή και RCA stereo, Stereo mini jack audio out, RGB in, HDMI in, VGA out, VGA in.