



Technology for you and the planet

पीडब्ल्यूआर एक

पीआर नंबर 36323

वर्ल्ड प्रीमियर एक स्टाकहोम

संपादक— यह विज्ञप्ति आपको एशियानेट के साथ संपन्न हुई व्यवस्था के तहत प्रेषित की जा रही है ।

पीटीआई पर इसका कोई संपादकीय उत्तरदायित्व नहीं है ।

वर्ल्ड प्रीमियर : एनईसी प्रोजेक्टरों के लिए टीसीओ सर्टिफिकेशन

स्टाकहोम, 1 अक्टूबर, पीआरन्यूजवायर— एशियानेट ।

एनईसी डिस्प्ले साल्यूशंस अपने प्रोजेक्टरों के लिए टीसीओ सर्टिफिकेशन हासिल करने वाली विश्व की पहली मैन्युफैक्चरर कंपनी बन गई है । स्वीडन की कंपनी टीसीओ डेवलपमेंट ने मानीटरों की पर्यावरण संबंधी कंपैटिबिलिटी तथा एर्गोनॉमिक्स के सर्टिफिकेशन के लिए अंतरराष्ट्रीय मानदंड निर्धारित किए हैं । अब इसने प्रोजेक्टरों के लिए भी मानदंडों का वैसा ही एक कैंटलाग तैयार किया है और “टीसीओ इमेज साइज” नामक एक नया मूल्यांकन प्रारूप विकसित किया है । इस मूल्यांकन में ग्राहकों के लिए उपयुक्त प्रोजेक्टर की पहचान की सुविधाएं दी गई हैं । एनईसी एनपी 215 तथा एनपी 410 वैश्विक स्तर के पहले ऐसे प्रोजेक्टर हैं जिन्हें गुणवत्त तथा पर्यावरण अनुकूलता के नए चरपे से सम्मानित किया गया है ।

मल्टीमीडिया समाचार विज्ञप्ति देखने के लिए कृपया क्लिक करें :

एचटीटीपी : डब्ल्यूडब्ल्यूडब्ल्यू डाट पीआरन्यूजवायर डाट काम, एमएनआर, टीसीओडेवलपमेंट, 40313

: फोटो : एचटीटीपी : डब्ल्यूडब्ल्यूडब्ल्यू डाट न्यूजकाम डाट काम, सीजीआई—बीआईएन, पीआरएनएच, 20091001, 360831 :

किसी प्रोजेक्टर का चुनाव करना कोई आसान काम नहीं है । इसका एकमात्र समाधान है टीसीओ इमेज साइज— इस्तेमाल की सामान्य परिस्थितियों में जांचा गया सबसे बड़ा प्रोजेक्टेड क्षो जो टीसीओ डेवलपमेंट के सभी विजुअल एर्गोनॉमिक मानदंड को पूरा करता है और जिसे एक उच्च गुणवत्त वाली तस्वीर की मान्यता के लिए महत्वपूर्ण माना गया है । इसके अलावा टीसीओ सर्टिफिकेशन हासिल करने के संदर्भ में किसी प्रोजेक्टर में एकाउस्टिक्स, उ?र्जा खपत और उत्पाद में इस्तेमाल की गई सामग्री तथा इसकी

पैकेजिंग से संबंधित सख्त मानदंडों को लेकर संतुष्टि की आवश्यकता पड़ती है । साथ ही इसमें ईको मोड जैसी विशेषता होनी चाहिए जिसके तहत डिवाइस को न्यूनतम उ?र्जा खपत तथा न्यूनतम शोर के जरिये संचालित किया जा सकता है । वीडियो या कंप्यूटर इंटरफेस को जब डिसकनेक्ट कर दिया जाता है तो इस प्रोजेक्टर में स्वचालित तरीके से स्टैंडबाय मोड में चले जाने की विशेषता होनी चाहिए ।

एनईसी एनपी 215 तथा एनपी 410 एक मिसाल के तौर पर टीसीओ की जरूरतों को पूरा करने के लिए संतुष्टदायी हैं ।

ईको मोड के तहत सिर्फ 210 वाट : एनपी 215 : तथा 195 वाट : एनपी 410 : की क्रमशः न्यूनतम उ?र्जा खपत इन प्रोजेक्टरों को विशेष रूप से किफायती तथा पर्यावरण अनुकूल बनाती है । ईको मोड एक विस्तारित लैप जीवनकाल की सुविधा प्रदान करता है । इसका आटो पावर आफ फंक्शन प्रोजेक्टर को आटामेटिक तरीके से टर्न आफ होने में सक्षम बनाता है, यदि किसी विशेष समय की अवधि के दौरान किसी इनपुट डिवाइस द्वारा कोई सिगनल नहीं मिल पाता है । इसके स्टैंडबाय मोड में डिवाइस सिर्फ 0.7 वाट बिजली की खपत करता है । इसका मतलब यह हुआ कि ये उपकरण आगामी ईयूपी 2005, 32, ईसी के निर्देशों का पहले से ही पालन करते आ रहे हैं । इन निर्देशों को जनवरी 2010 से प्रभावी बनाया जा रहा है । इस्तेमाल के बाद प्रोजेक्टरों को तत्काल प्रभाव से स्विच आफ किया जा सकता है ।

इसके अलावा ये प्रोजेक्टर एक कार्बन सेविंग मीटर की पेशकश करते हैं । इसके कल-पुर्जे कार्बन डाइआक्साइड बचत का आकलन तथा टोटल करते हैं जिसे तभी प्राप्त किया जा सकता है जब डिवाइस को ईको मोड में संचालित किया जाता है ।

पर्यावरण अनुकूलता तथा एर्गोनोमिक्स पहलुओं को ध्यान में रखते हुए टीसीओ प्रमाण पां का यह भी मतलब होता है कि कोई मैन्युफैक्चरर अपनी संपूर्ण मूल्यवर्द्धित श्रृंखला में अपनी सामाजिक जिम्मेदारी से मुक्त हो रहा है— यह श्रृंखला मैन्युफैक्चरिंग से उत्पाद के नष्ट किए जाने तक की है । एनईसी में बिजनेस प्रोजेक्टर्स के प्रोडक्ट लाइन मैनेजर उल्फ ग्रेनर ने कहा, “टीसीओ के मानदंड दस्तावेजों की तरह ही एनईसी का ग्रीन विजनरी सिद्धांत भी उत्पाद के संपूर्ण जीवनकाल का ख्याल रखता है । हमारे प्रोजेक्टरों के लिए टीसीओ का सर्टिफिकेशन आश्वासन तथा प्रोत्साहन दोनों के लिए है ताकि आर्टीमम पर्यावरण अनुकूल कंपैटिबिलिटी हासिल करने के लिए हम अपने प्रयास जारी रख सकें जबकि साथ ही अपना उत्कृष्ट प्रदर्शन तथा लागत प्रभावशीलता की भी आपूर्ति करते रहें ।”

टीसीओ डेवलपमेंट के प्रबंध निदेशक सोरेन एनहोम ने कहा, “पिछले तकरीबन 20 वर्षों से टीसीओ सर्टिफिकेशन वैश्विक स्तर के मैन्युफैक्चरर्स को अत्यधिक उ?र्जा प्रभावशीलता तथा इमेज गुणवत्त से लैस मानीटर बनाने के लिए प्रोत्साहन ताकत बना है । बाद में हमने अपने सर्टिफिकेशन प्रोग्राम में प्रोजेक्टरों को शामिल करने की आवश्यकता भी महसूस की है ।

इन दिनों प्रोजेक्टर काफी लोकप्रिय होते जा रहे हैं । लिहाजा इन्हें जहां तक संभव हो सके, पर्यावरण अनुकूल बनाया जाना जरूरी हो गया है और साथ ही ग्राहकों को आर्टीमल इमेज गुणवत्त से लैस उत्पाद की पहचान करने में भी सहयोग करना महत्वपूर्ण हो गया है ।”

– ईयूपी 2005, 32, ईसी : अगले साल से प्रभावी होने वाला यह पर्यावरण अनुकूल डिजाइन दिशा-निर्देश बताता है कि प्रोजेक्टरों को स्टैंडबाय मोड में एक वाट से भी कम बिजली खपत वाला होना चाहिए या इसमें ऐसा स्विच लगा होना चाहिए जो उ?र्जा सप्लाई से उसे पूरी तरह डिसकनेक्ट करने में सक्षम बनाता हो ।

टीसीओ सर्टिफिकेट तथा टीसीओ डेवलपमेंट के बारे में

टीसीओ सर्टिफिकेट उच्च प्रदर्शन वाले उन आईसीटी उत्पादों के लिए एक तटस्थ प्रमाणीकरण है जिन्हें पर्यावरण पर न्यूनतम प्रभाव डालने के लिए भी तैयार किया गया है । वर्ष 1992 से टीसीओ सर्टिफिकेशन प्रोग्राम डिस्ले के लिए तस्वीरों की संशोधित गुणवत्त तथा एर्गोनोमिक्स पर एक महत्वपूर्ण प्रभाव छोड़ता है और साथ ही आईसीटी उत्पादों से उत्सर्जित होने वाले इलेक्ट्रोमैग्नेटिक तत्वों में कमी लाता है ।

उ?र्जा प्रभावशीलता तथा खतरनाक पदार्थों का न्यूनतम इस्तेमाल भी टीसीओ सर्टिफिकेशन के प्रमुख पहलू हैं । टीसीओ सर्टिफिकेशन प्रोग्राम के तहत बनाए गए उत्पादों में नोटबुक तथा डेस्कटाप पीसी, डिस्ले, फोन हेडसेट शामिल हैं और वर्ष 2009 से इसमें प्रोजेक्टर भी शामिल हो गया है । टीसीओ सर्टिफाइड के तहत उन आईटी उपकरणों का चुनाव करना आसान हो जाता है जो उपभोक्ताओं तथा पर्यावरण दोनों के हित के लिए डिजाइन किए गए हों । टीसीओ सर्टिफाइड लाने वाली कंपनी टीसीओ डेवलपमेंट का मुख्यालय स्वीडन के स्टाकहोम में है जबकि इसकी क्षेत्रीय मौजूदगी एशिया तथा उत्तरी अमेरिका में है ।

विशेष जानकारी आनलाइन इस साइट पर हासिल की जा सकती है :

एचटीटीपी : डब्ल्यूडब्ल्यूडब्ल्यू डाट टीसीओडेवलपमेंट डाट काम

एनईसी डिस्ले साल्यूशंस यूरोप जीएमबीएच

एनईसी डिस्ले साल्यूशंस यूरोप जीएमबीएच का अपना यूरोपीय मुख्यालय जर्मनी के म्यूनख में है और यह कंपनी ईएमईए में सभी व्यापारिक गतिविधियों के लिए जवाबदेह है । यह कंपनी चार बिक्री क्षेत्रों उत्तरी यूरोप, पश्चिमी तथा दक्षिणी यूरोप, मध्य यूरोप, पूर्वी तथा दक्षिण-पूर्व यूरोप तथा पश्चिम एशिया-अफ्रीका में बंटी हुई है ।

एनईसी डिस्ले साल्यूशंस विश्व की अग्रणी मैन्युफैक्चरर्स कंपनी में शुमार है जो बाजार में अपने डिस्ले समाधानों वाली व्यापक उत्पाद श्रृंखला की पेशकश करती है तथा एनईसी कारपोरेशन तथा इसके निजी शोध एवं विकास की तकनीकी जानकारियों तथा तकनीकों का लाभ उठाती है । इसके डिस्ले

उत्पाद पोर्टफोलियो का दायरा डिजिटल एवं रिटेल साइनेज के लिए बड़े आकार के सार्वजनिक डिस्प्ले के जरिये शुरुआती स्तर के डेस्कटाप से लेकर पेशेवर तथा विशेष डेस्कटाप एलसीटी तक शामिल हैं । इसकी प्रोजेक्टर श्रृंखला बिजनेस प्रोजेक्टरों के जरिये पोर्टेबल डिवाइस से लेकर स्थायी आपरेशन :पीओएस अनुप्रयोगों के लिए : के लिए उत्पादों तक और डिजिटल सिनेमा प्रोजेक्टरों तक फैला हुआ है । इसके यूरोपीय मुख्यालय के प्रबंध निदेशक बर्न्ड एबरहार्ट हैं ।

विशेष जानकारी आनलाइन पर हासिल करने के लिए इस वेबसाइट पर जाएं :

एचटीटीपी : डब्ल्यूडब्ल्यूडब्ल्यू डाट एनईसी—डिस्प्ले—साल्यूशंस डाट काम

एनईसी कारपोरेशन विश्व में इंटरनेट, ब्राडबैंड नेटवर्क तथा औद्योगिक व्यापारिक समाधानों की आपूर्ति करने वाली अग्रणी कंपनियों में से एक है जो अपने विविधतापूर्ण और वैश्विक आधार के ग्राहकों की खास जरूरतों को पूरा करने के लिए समर्पित है ।

एनईसी कंप्यूटर, नेटवर्किंग तथा इलेक्ट्रान डिवाइस के प्रमुख क्षेत्रों में अपने पूर्व निर्मित समाधानों की आपूर्ति करती है । इसके लिए यह आईटी तथा नेटवर्किंग में अपनी तकनीकी क्षमता का इस्तेमाल करती है और एनईसी इलेक्ट्रानिक्स कारपोरेशन के जरिये एडवांस्ड सेमीकंडक्टर समाधानों की आपूर्ति करती है । एनईसी ग्रुप में वैश्विक स्तर पर 150,000 से ज्यादा कर्मचारी कार्यरत हैं ।

विशेष जानकारी इंटरनेट पर एनईसी के निम्नलिखित वेबसाइट पर हासिल की जा सकती है :

एचटीटीपी : डब्ल्यूडब्ल्यूडब्ल्यू डाट एनईसी डाट काम

स्रोत : टीसीओ डेवलपमेंट

पीआरन्यूजवायर— एशियानेट : रंजन