

Xdream2U – das stylische Zuhause für Ihre Elektronik

Mit dem Xdream2U präsentiert apra-norm eine neue, IP-geprüfte Gehäuseserie, welche für verschiedenste Bordgrößen, z. B. Europakarte, Embedded NUC, SMARC, Pico-ITX u.v.m. geeignet ist.

Xdream2U besteht aus einem zweischaligen tiefschwarzen Aluprofil-Gehäuse, aktuell in fünf Größen und drei Tiefen (weitere Tiefen auf Anfrage) und einem Dichtungsrahmen in fünf Farben mit integrierten rutschfesten Gehäusefüßen zwischen Gehäuse und Front-/Rückwand. Zur individuellen Bestückung dienen zusätzliche horizontal oder vertikal einschiebbare Montageplatten. Die Front- und Rückwand kann individuell mit Durchbrüchen, Digital-/Siebdruck, Einpressverbindern bearbeitet werden. Auch die ebenen Profilflächen eignen sich für eine individuelle Fräsbearbeitung und Folientastaturen.



Die Gehäuse können mittels passenden Zubehörteilen einfach an die Wand oder auf die Tragschiene montiert werden.

Weitere Informationen unter www.apra.de

Die apra-Gruppe mit Stammsitz in Mehren (Rhl.-Pf./Vulkaneifel) wurde 1969 gegründet. Die Firmengruppe ist spezialisiert auf Schrank- und Gehäusesysteme aus Metall und Kunststoff. Ca. 380 Mitarbeiter arbeiten an den Standorten Daun, Mehren, Neukirchen (bei Chemnitz) sowie in den Vertriebsgesellschaften in Frankreich und Polen.

apra-norm Elektromechanik GmbH · Bei der untersten Mühle 5 · D-54552 Mehren/Vulkaneifel
Tel.: +49 (0)65 92/20 4-0 · Fax: +49 (0) 65 92/20 4-100 · vertrieb@apra.de · www.apra.de