



X-BLOCKER

- ✘ První ONE-BOARD filtr na světě, který je zcela **bez kabelu** (každý kabel v zařízení je potenciální anténa pro nežádoucí EMI rušení)
- ✘ DPS je vyrobená čtyřvrstvou technologií s extrémně silnou plátovanou mědí, která je navíc několikrát pokovená a potažená vrstvou 24 karátového zlata. Je navržena tak, že vytváří svou topologií filtr (myšleno bez součástek)
- ✘ Vůbec poprvé, kdy byly v oblasti HI-FI filtrů použity součástky na bázi tempestovaných filtrů. To je využíváno v armádní a špionážní technice k tomu, aby zařízení nebylo jakýmkoliv VF přijímačem detekováno či odposloucháváno (tedy jsou pro detekční přístroje neviditelné). My využíváme tuto vlastnost, abychom zabránili šíření VF rušení v rámci filtru X-BLOCKER.
- ✘ X-BLOCKER je navržen plně symetricky. Tím je zajištěna ideální distribuce proudu a také na všech výstupních zásuvkách je v každém časovém okamžiku, proud fázově zcela totožný.
- ✘ Všechny přípojovací komponenty jsou osazené nejvyšší řadou firmy FURUTECH, která pro tyto účely vyvinula NCF patentovanou technologii.
- ✘ Konstrukce je vynikající, nejen svým designem a zpracováním, ale díky systému PLNĚ dělených komor tvoří naprosto nekompromisní Faradayovu klec, která odolá veškerým rušením, které se šíří vzduchem (standardy: wifi, Bluetooth, FM, AM atd.)
- ✘ Finální dokreslení tvoří nový design čelního panelu s elegantní zkosenou linkou, která se bude v následujících letech promítat do všech zařízení firmy GMG POWER. Broušený hliníkový až 12mm tlustý materiál, je opatřen galvanickou povrchovou úpravou. O čistý design se stará inovovaná konstrukce, díky které jsou ukryty všechny šroubky (mimo zadního panelu)





DESIGNED BY
GMG POWER

Klíčové vlastnosti:

- × ONE-BOARD řešení s plátovanou mědí
10x silnější než běžně používané DPS
- × 7 stupňový filtr od sítě a 6stupňový filtr
mezi jednotlivými zásuvkami
- × Plně symetrická konstrukce
- × Špičkový výkon 10 000W
- × Integrovaný DC filtr
- × Ochrana proti blesku a výbojům 100 000A
- × Absence spínačů a jisticích prvků
(bez dynamických ztrát)
- × Životnost až několikanásobně vyšší než
u aktivních generátorů
- × Silnostěnný materiál konstrukce
s plně dělenými sekcemi
- × Černé a stříbrné provedení

