



PTU-3 mod.2



Základní technická data

- Tři nezávislé výstupní spouštěcí kanály.
- Dva nezávislé napěťové vstupní spouštěcí kanály.
- Spouštění světelným zábleskem (výbuchové testy) - šroubovací vstup pro optické vlákno 2.2mm.
- Spouštění vysokonapěťovým pulzem (např. z roznětnice) - Napětí 500 ÷ 2000V.
- Akustické spouštění přes vestavěný mikrofon
 - Nastavitelný zisk (-10db, 0db, 10db, 20dB)
 - Nastavitelná prahová úroveň



- Nastavení vstupů
 - Spouštění hranou (pozitivní a negativní)
 - Spouštění úrovní (pozitivní a negativní)
 - Spouštění rozpojením nebo spojením vodičů
- Nastavení výstupů
 - Pozitivní a negativní polarita
 - Nastavitelná délka impulzu (1 μ s ÷ 100ms)
 - Skutečná TTL logika (5V) s 50 Ω výstupní impedancí
 - Nezávislé nastavení zpoždění pro každý výstupní kanál (10 μ s ÷ 3ms)
- Možnost kombinace vstupů/výstupů např. pro měření rychlosti a nezávislé časování kamer a blesků.
- Nadstandardní možnost využití vestavěného modulu Bluetooth/Wifi pro zrcadlení a ovládání jedné jednotky PTU-3 z druhé nebo z displeje mobilního telefonu.
- Grafický displej s rozlišením 128x64 bodů a podsvícením.
- Vstupy / výstupy jsou řešeny pomocí BNC konektorů.
- Rozměry 205 x 105 x 37mm, 830g.
- Krytí IPx4.
- Napájení nabíjecími bateriemi 2x Li-ion 18650.
- Integrovaná nabíječka standardu QuickCharge 2.0 a micro-USB konektor.
- Možnost upgradu firmwaru z PC, pro zkušené uživatele i možnost samostatného programování funkce PTU.
- K přístroji je výrobcem dodáváno prohlášení o shodě CE.