

## SE 200 - MEC - Digitálny a inteligentný rám

Objednávací kód: 5201.02220000



Informácia o cene na vyžiadanie

Parametre

Množstevná jednotka

ks

## GUNT SE 200 MEC

**Upozornění** - Jedná se o základní jednotku z řady GUNT MEC Line, ke které je nutné zakoupit příslušenství které naleznete v tabulce níže.

SE 200.01	SE 200.04	SE 200.07	SE 200.10	SE 200.23	SE 200.26
SE 200.02	SE 200.05	SE 200.08	SE 200.21	SE 200.24	SE 200.27
SE 200.03	SE 200.06	SE 200.09	SE 200.22	SE 200.25	

Modul je určen pro držení experimentů v oblasti inženýrské mechaniky, konkrétně pro mosty, nosníky, oblouky a kabely.

System zahrnuje hlavní modul, který je připojen k montážnímu rámu prostřednictvím Plug&Play pomocí jedné napájecí sběrnice.

Je samostatně funkční, s možností připojení k GUNT softwaru přes USB pro sběr dat a zobrazení měření.

Rám je vyroben z nerezové oceli s přesnými rychloupínacími sponami pro snadné nastavení.

Chytré, komunikačně schopné komponenty, jako jsou tyče, zátěže a podpory, lze volně kombinovat.

System také nabízí multimediální výukové materiály a online kurzy prostřednictvím GUNT Media Center.

Pro hladký a snadný provoz se doporučuje PC s Windows.

## Technické údaje & Specifikace

- **Montážní rám z nerezové oceli:**
  - Experimentální plocha: 1080x880mm
  - Šířka drážky profilu: 12mm
  - Rychloupínací spony: 4
- **Hlavní modul:**
  - Plug&Play připojení k montážnímu rámu přes 1 napájecí sběrnici
  - Připojení k GUNT softwaru přes USB
  - Přenos dat z chytrých, komunikačně schopných komponent
  - Sběr dat měření
- **Napájení:**
  - 230V, 50Hz, 1 fáze
  - 230V, 60Hz, 1 fáze
  - 120V, 60Hz, 1 fáze
  - UL/CSA volitelné

### Rozměry & Hmotnost

- **DxŠxV:** 1140x350x1040mm
- **Hmotnost:** cca 23kg