

OTNS系列隔振光学平台仪器支架



说明:

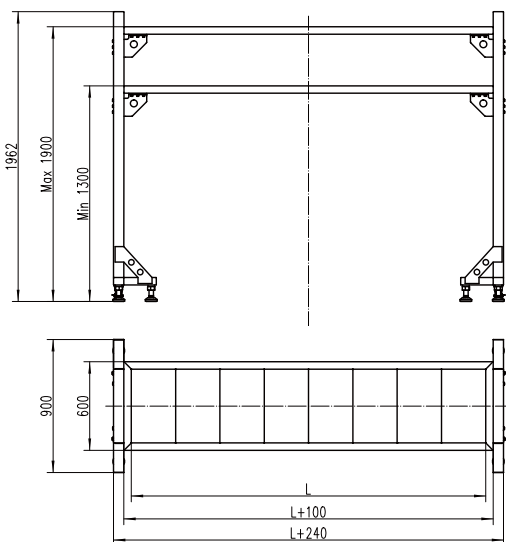
隔振光学平台仪器支架是隔振光学平台应用的延伸，独立放置，可放置示波器、各种控制器、适配器、电脑等，不仅可以充分利用隔振光学平台上方的空间，且操作各类仪器时不影响平台的稳定性。

OTNS 系列隔振光学平台仪器支架使用矩形空心型钢，表面亚光处理，采用整体焊接工艺，增加了整个仪器支架的刚性和稳定性。仪器支架高度可调，带有脚轮、升降地脚，方便搬运和固定。

选型表:

型号	名称	配套平台型号	支架负载能力（均匀负载）
OTNS-12	平台仪器支架	全系列长度L=1200mm隔振光学平台	200kg
OTNS-15		全系列长度L=1500mm隔振光学平台	
OTNS-18		全系列长度L=1800mm隔振光学平台	
OTNS-20		全系列长度L=2000mm隔振光学平台	
OTNS-24		全系列长度L=2400mm隔振光学平台	
OTNS-30		全系列长度L=3000mm隔振光学平台	
OTNS-35		全系列长度L=3500mm隔振光学平台	
OTNS-40		全系列长度L=4000mm隔振光学平台	

尺寸图:



选配:



暗室



插排或灯