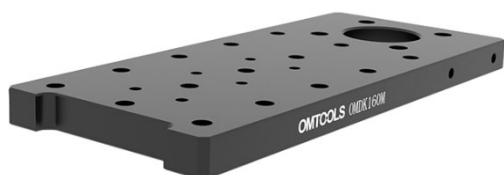


## OMDK160M

### Монтажные пластины



#### Преимущества серии

- Резьбовые отверстия М4/М6 для различных вариантов установки.
- Сквозное отверстие с резьбой SM1.
- Совместимость с 30 мм каркасными системами.

#### Описание серии

Монтажные пластины серии OMDK160M предназначены для установки оптомеханических компонентов и устройств в оптические схемы. Благодаря платформе шириной 68 мм, резьбовым отверстиям М4/М6 и сквозному отверстию с резьбой SM1, пластины подходят для различных сценариев применения и совместимы с 30 мм каркасными системами.

Пластины OMDK160M могут использоваться с угловыми кронштейнами OMDK90Z(A) и держателями 38 мм стержней OMDQ, их можно свободно установить на любой высоте в пределах высоты держателя.

#### Основные параметры OMDK160M

|                     |        |                    |                 |
|---------------------|--------|--------------------|-----------------|
| Размеры, мм         | 68x160 | Сквозное отверстие | SM1 (1,035"-40) |
| Резьбовые отверстия | M4/M6  |                    |                 |

### Чертеж OMDK160M

