

R.A.T.TMM

- センサー方式 ツインアイレーザ
- 解像度 25-6400 (25dpi 間隔、可変式)
- 加速度 最大 50G
- 対スピード性能 最大 6m/秒
- ホーリングレート 120Hz
- スリープモード 省電力機能搭載



型番: MC-RME-BK/MB/WH/RD



R.A.T.TMM

- センサー方式 ツインアイレーザ
- 解像度 25-6400 (25dpi 間隔、可変式)
- 加速度 最大 50G
- 対スピード性能 最大 6m/秒
- ホーリングレート 120Hz
- スリープモード 省電力機能搭載



型番: MC-RME-BK/MB/WH/RD



R.A.T.TMM

- センサー方式 ツインアイレーザ
- 解像度 25-6400 (25dpi 間隔、可変式)
- 加速度 最大 50G
- 対スピード性能 最大 6m/秒
- ホーリングレート 120Hz
- スリープモード 省電力機能搭載



型番: MC-RME-BK/MB/WH/RD



R.A.T.TMM

- センサー方式 ツインアイレーザ
- 解像度 25-6400 (25dpi 間隔、可変式)
- 加速度 最大 50G
- 対スピード性能 最大 6m/秒
- ホーリングレート 120Hz
- スリープモード 省電力機能搭載



型番: MC-RME-BK/MB/WH/RD



R.A.T.TMM

- センサー方式 ツインアイレーザ
- 解像度 25-6400 (25dpi 間隔、可変式)
- 加速度 最大 50G
- 対スピード性能 最大 6m/秒
- ホーリングレート 120Hz
- スリープモード 省電力機能搭載



型番: MC-RME-BK/MB/WH/RD



R.A.T.TMM

- センサー方式 ツインアイレーザ
- 解像度 25-6400 (25dpi 間隔、可変式)
- 加速度 最大 50G
- 対スピード性能 最大 6m/秒
- ホーリングレート 120Hz
- スリープモード 省電力機能搭載



型番: MC-RME-BK/MB/WH/RD



R.A.T.TMM

- センサー方式 ツインアイレーザ
- 解像度 25-6400 (25dpi 間隔、可変式)
- 加速度 最大 50G
- 対スピード性能 最大 6m/秒
- ホーリングレート 120Hz
- スリープモード 省電力機能搭載



型番: MC-RME-BK/MB/WH/RD



R.A.T.TMM

- センサー方式 ツインアイレーザ
- 解像度 25-6400 (25dpi 間隔、可変式)
- 加速度 最大 50G
- 対スピード性能 最大 6m/秒
- ホーリングレート 120Hz
- スリープモード 省電力機能搭載



型番: MC-RME-BK/MB/WH/RD



R.A.T.TMM

- センサー方式 ツインアイレーザ
- 解像度 25-6400 (25dpi 間隔、可変式)
- 加速度 最大 50G
- 対スピード性能 最大 6m/秒
- ホーリングレート 120Hz
- スリープモード 省電力機能搭載



型番: MC-RME-BK/MB/WH/RD

