

# naoCase M500 VR®

Valise de transport et de rechargement compacte et robuste pour l'intégration de casques de réalité virtuelle



[www.naotic.fr](http://www.naotic.fr) - [contact@naotic.fr](mailto:contact@naotic.fr)

© Naotic 2021 - Document et photos non contractuels, tous droits de modifications réservés

## Caractéristiques techniques

- Valise au corps antichoc et étanche en polypropylène
- 3 poignées de transport
- Système de trolley escamotable
- 2 roues à roulements autolubrifiants
- Zone technique protégée pour l'intégration des éléments techniques
- Technologie exclusive **Tabipower®** de charge USB intelligente compatible casque VR
- Module Flexichannel® en mousse haute densité PTZ adaptée aux spécificités des casque VR.
- Prise d'alimentation externe de type IEC et interrupteur ON/OFF avec voyant lumineux
- Prise 220 V pour alimentation de la borne Wifi
- Système de charge centralisée incluant : protection contre les surtensions et filtre anti perturbation
- 2 fermetures par cadenas (option)
- Système de aération passive
- Prise réseau Ethernet RJ45
- Cordon d'alimentation 3 m coudé

## Certifications

- Normes CE / ROHS
- Certification EN 62368-1

## Dimensions

- **LxPxH (mm.)** : 670 x 510 x 372
- **Poids** : 16 Kg



Corps de valise antichoc



Système de trolley escamotable



Possibilité de connectique externe

## Les avantages



Mousse sur-mesure pour une haute protection du matériel



Zone technique sécurisée et protégée

## Compatibilité universelle

