

Dash Micro SDHC UHS-I U1 C10 Memory Card 64GB (U3 V30 A1)

Référence :TDUSDX64GUHS03

Code barre :0765441039599



- Carte mémoire spéciale pour caméras embarquées
- Haute compatibilité et stabilité
- UHS-I U3V30spécification
- Soutient Full HD enregistrement et lecture vidéo
- Résistant à la température (supporte des températures extrêmes de -25 à 85°C), résistant aux chocs, étanche et résistant aux rayons X.

Carte mémoire spéciale pour caméras embarquées

TEAMGROUP lance Dash Card, une carte mémoire spécialement conçue pour les caméras embarquées. Afin de garantir la sécurité au volant, de protéger ses droits et intérêts et de réduire les litiges inutiles, Dash Card, une carte mémoire pour caméra embarquée, est essentielle dans les moments cruciaux.

Le meilleur partenaire de la caméra embarquée

La carte mémoire TEAMGROUP Dash est spécialement conçue pour les caméras embarquées. Grâce à des tests de compatibilité avec les principales caméras embarquées du marché, elle s'est avérée être le meilleur partenaire pour le stockage de données.

Idéal pour l'enregistrement vidéo FULL HD

Avec UHS-I U3V30Spécification A1, Dash Card permet à la caméra embarquée d'enregistrerFull HD Vidéo haute qualité 1080p (30 ips) sans latence ni mouvements irréguliers. Elle permet d'enregistrer clairement les images de conduite ou les moments cruciaux et de les utiliser comme preuve pour clarifier la cause et la responsabilité de l'accident.

Longue période de temps et performances de stockage stables

Après avoir testé la fonction d'enregistrement et de photo de nombreuses caméras de tableau de bord majeures sur le marché, Dash Card s'est avérée avoir une compatibilité élevée, une longue période de temps

et des performances de stockage stables qui peuvent enregistrer complètement le voyage et les moments cruciaux.

Testé dans des conditions difficiles

La carte mémoire Dash Card résiste non seulement aux conditions environnementales extrêmes et à des températures de fonctionnement allant de -25 à 85 °C, mais est également résistante aux chocs, à l'eau et aux rayons X. Elle offre une protection complète aux données enregistrées. Même en cas de dommage, la carte mémoire conservera vos données intactes.