

# HYDRA Transfer Unit\*

Station d'évaluation pour support de données amovible HDD/SSD HYDRA

## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Détection automatique via USB 3.0
- Boîtier en aluminium robuste
- Affichage LED pour la communication
- Utilisation simple

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### Système d'exploitation :

- Windows 10/Windows 11

### Interfaces et prises :

- 1 x Alimentation électrique 5 V<sub>DC</sub>
- 1 x USB 3.0 Type B

### Alimentation électrique : 5 V<sub>DC</sub>

(avec bloc d'alimentation d'origine uniquement)

### Température de service : + 5 °C ... + 45 °C

### Consommation : max. 15 W

### Dimensions : 100 × 47 × 185 mm (L × H × P)

**Poids :** env. 700 g (sans supports de données)

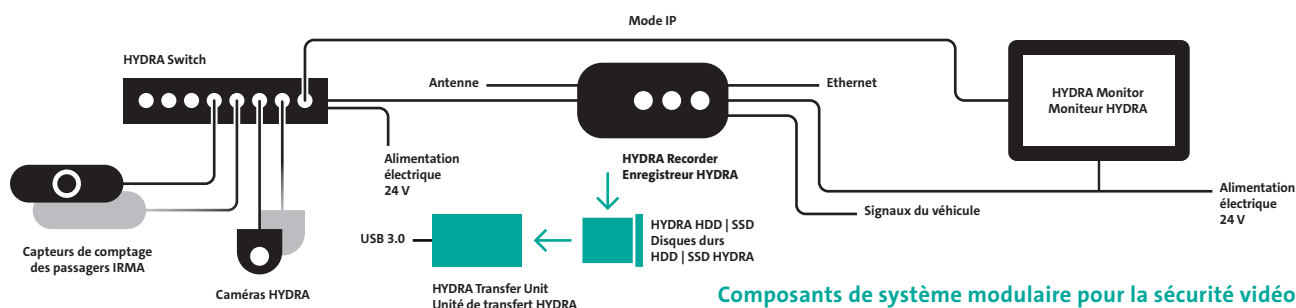
### Livraison

- 1 x Station d'évaluation HYDRA Transfer Unit TTU3
- 1 x Bloc d'alimentation
- 1 x Câble USB 3.0
- Le système est livré sans support de données amovible

## RÉFÉRENCE

VPV300095

\* HYDRA Transfer Unit = Unité de transfert HYDRA



Composants de système modulaire pour la sécurité vidéo