

Kit video surveillance TREN-KITCVI-4D



PoE est l'acronyme anglais de Power Over Ethernet, ce qui signifie qu'un équipement réseau tel qu'une caméra IP par exemple peut être alimenté directement par le câble ethernet également appelé câble RJ45 ou câble réseau.

- Kit vidéo surveillance analogique conforme à la législation pour un usage public.
- 1 enregistreur 4 voies capacité d'enregistrement 1 To
- 4 dômes 4MP étanches IP66
- 1 alimentation 12 V 5 A
- 1 distributeur d'alimentation
- 2 étiquettes signalétiques
- Visualisation des caméras sur smartphone
- Accessoires obligatoires et vendus séparément : câble **CSP100**, **CSP101**, **CSP102** et **CSP103**, assistance et programmation à distance obligatoire **CSP1000**



[Voir la fiche technique](#)



Caractéristiques techniques

Indice de protection (IP)	IP 67
Coloris	Noir
Résolution	3 MP
Vision de jour	Oui
Vision nocturne	Oui
Connecté(e)	Oui
Nombre de transformateurs	1
Distance en vision de jour (en m)	30
Port micro SD	Oui



Nombre de dômes	4
Support de stockage	Carte SD
Champ de vision de l'angle (en °)	100
Forme	Rectangle
Technologie	Filaire POE
Application smartphone	Oui
Poids (en g)	550,000
Carte SD fournie	Non

Caractéristiques produit

Référence	CSP0014
-----------	---------